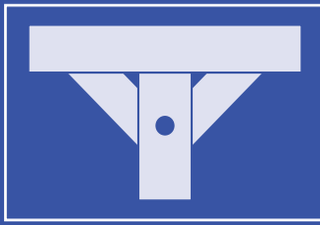


FORUM  
BOIS  
CONSTRUCTION  
FRANCE

12<sup>e</sup> édition

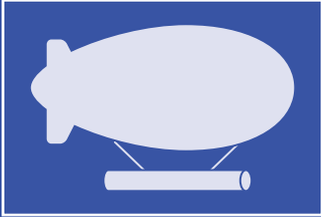


12 → 14 avril  
2023

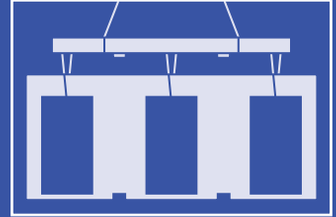
Lille  
Grand Palais



# l'Europe biosourcée



La neutralité  
carbone  
pour bâtir  
un avenir



**CODIFAB**  
Développement des Industries Forestières  
et du Bois d'œuvre de France



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SÉCURITÉ  
ALIMENTAIRE



SWITZERLAND  
GLOBAL  
ENTERPRISE



# PLUS D'EFFICACITÉ OU PLUS DE FLEXIBILITÉ ? LES DEUX.

**THINK WEINIG**

Aujourd'hui un lot de 100, demain un lot de 1.  
Et chaque commande la plus rentable possible.  
Dans les périodes de grands changements, il y a de nouveaux défis chaque jour. C'est pourquoi vous avez besoin d'un partenaire qui ne se contente pas de vous vendre une machine. Mais qui vous fournisse également un service complet de conseils personnalisés, des solutions évolutives et flexibles, pour vous accompagner dans l'avenir.  
**WEINIG offre davantage.**

Le premier pas en avant : [think.weinig.com](http://think.weinig.com)



NOTRE PLUS BELLE ENTREPRISE,  
C'EST D'ACCOMPAGNER LA VÔTRE !

## WÜRTH FRANCE, LE PARTENAIRE DE TOUS VOS PROJETS BOIS !

Depuis près de 20 ans, le pôle Ingénierie de Würth France accompagne les entreprises dans la conception et la réalisation de bâtiments en mettant à leur disposition son expertise technique dans le domaine de la fixation.

POLE INGENIERIE  
WÜRTH FRANCE



## DÉCOUVREZ NOTRE NOUVEAU CATALOGUE **VISSERIE BOIS 2023**



Pour télécharger  
le catalogue,  
flashez ce QR code :



## DÉCOUVREZ NOTRE NOUVEAU CATALOGUE **100 % AGENCEUR**



Pour télécharger  
le catalogue,  
flashez ce QR code :



SUIVEZ-NOUS !





### OSB BOARD

Une gamme couvrant de larges possibilités pour la construction et l'aménagement intérieur.

OSB 3, OSB 4, anti-termites, parasismique, ignifuge.

Dalles OSB 3, 2 rives avec liant sans formaldéhyde ajouté.

### OSB 3 & 4

Disponible en un format de panneau dalles ou droit, notre panneau OSB 3 SWISS KRONO répond à tous vos besoins pour les sols stratifiés, le support de toits ou le contreventement dans une construction avec cadre en bois.

- Certifié CTB OSB 3
- Résistance mécanique
- Faible variation dimensionnelle
- Certifié PEFC
- Classe d'emploi 2
- Traçabilité des produits
- Liants sans formaldéhyde ajouté

### OSB 3 Anti-termites

- Certifié CTB-B+ (anti-moisissures)
- Développement spécialement pour les zones particulièrement infectées
- Traitement anti-termites dans la masse
- Stabilité des propriétés anti-termites dans le temps
- Liants sans formaldéhyde ajouté
- Conserve ses propriétés après découpe et/ou usinage
- Traçabilité des produits
- Garantie insecticides et fongicides renforcés
- Certifié PEFC

### OSB 3 Ignifuge

- Développement spécialement pour les bâtiments publics et les logements collectifs
- Conserve sa réaction au feu après découpe et/ou usinage
- Certifié PEFC
- Réaction au feu selon Euroclasse B-s2
- Traité ignifuge dans la masse
- Liants sans formaldéhyde
- Marquage CE de niveau 1
- Traçabilité des produits

### OSB Parasismique

- Certifié CTB OSB 3
- Résistance mécanique
- Faible variation dimensionnelle
- Certifié PEFC
- Classe d'emploi 2
- Traçabilité des produits
- Plus dense qu'un OSB 3
- Liants sans formaldéhyde ajouté

### OSB MAGNUMBOARD

Un nouveau système de construction du bois.

Utilisé en résidence privée ou collective ainsi qu'en bâtiment commercial de un à plusieurs étages il apporte une solution murale, plancher et en toiture.

- Panneau composé de plusieurs couches de panneaux de 25mm d'OSB 4+ (ultra haute résistance !)
- Respectueux de l'environnement (sans formaldéhyde ajouté) et certifié PEFC
- Création des passages de flux (électrique, plomberie et tout autre flux) et toutes les ouvertures futures pendant la production
- Complexe de panneaux OSB directement prêt à apposer nombre de finition

### BLOKIWOOD

Composants structurels en caissons pré-isolés pour réaliser l'ensemble du bâtiment : sols, murs, toitures.

- Flexibilité maximale : Toutes tailles possibles, format simplifiant la logistique, la manutention, le levage, compatible avec tous les produits de façade du marché.
- Mise en œuvre simple et rapide : Conception, plans de pose, quincailleries inclus.
- Qualité environnementale : 100% biosourcé, performance thermique RE2020.



# FORUM BOIS CONSTRUCTION FRANCE

Chers amis du Forum,

A deux pas de Bruxelles et en partenariat avec Fibois Hauts-de France et CD2E, la 12<sup>e</sup> édition du congrès des spécialistes français et internationaux de la construction bois et biosourcée a élu domicile au Grand Palais à Lille (12 au 14 avril 2023), en présence de plusieurs ministres français !

Depuis longtemps, le Forum reflète avec intérêt le travail de Fibois Hauts-de France, notamment dans le développement de la construction en peuplier. Et de plus, les programmes du Forum ne cessent de mettre en avant la créativité de la Wallonie et du BENELUX. Comme jamais, la préparation de cette édition sur trois jours avec ouverture au grand public tous les après-midis fut un nouveau défi, avec en plus la création de la Tribune des Innovations, mettant en lumière les nouveautés présentées par les exposants.

L'Europe du biosourcé est au cœur de la 12<sup>e</sup> édition du Forum. Les matériaux biosourcés avec le bois occupent une place qu'ils n'ont jamais eue. L'Europe, c'est aussi la Guyane. La France avec l'ONF y préserve au mieux la forêt amazonienne, elle est l'un des plus beaux patrimoines de l'humanité. La construction en bois local feuillu qui s'y est développée est un modèle pour la construction bois tropical. Incontestablement, la Guyane devient le sanctuaire de l'Europe du biosourcé, et l'interprofession guyanaise s'est mobilisée pour nous en dresser le temple sous forme de layon, et pour apporter à ce forum une touche d'espoir et de poésie.



Nicole Valkyser-Bergmann

En France, le Forum est l'observatoire des évolutions et des innovations du marché français de la construction bois/biosourcée. Le monde francophone est en train de développer une approche originale et particulièrement adaptée aux enjeux climatiques : une réglementation carbone de plus en plus étoffée, un soutien enfin financier aux isolants biosourcés via l'ADEME, un coup d'accélérateur sur le réemploi via la REP, une doctrine frugale, des maîtres d'ouvrages qui penchent vers le bois et les biosourcés, des entreprises générales qui créent des académies dédiées, des constructeurs bois qui intègrent la paille et la terre crue et développent des solutions en chanvre et en lin, et enfin une filière bois qui poursuit contre vents et marées l'objectif de construire en feuillus. A la clé, des réalisations exceptionnelles dont une partie est présentée au Forum. Le modèle français est une locomotive pour l'Europe. Il rejoint les aspirations de nombreux constructeurs européens soucieux de décarboner l'industrie de la construction !

Avec plus de 250 exposants, trois espaces thématiques, 400 conférences, cette 12<sup>e</sup> édition s'annonce comme un nouveau record à l'image du dynamisme de la construction bois et biosourcée en France !

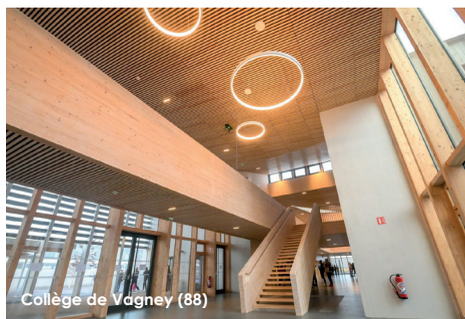
A toutes et à tous une très belle édition 2023 !

**Nicole Valkyser-Bergmann**  
Organisatrice du Forum International Bois Construction



RÉDACTION : Julie Buis, Elodie Grienet, Mélissa Harma, Solène Perroy, Eva Loustaunau, Jonas Tophoven • ÉDITEUR : Forum International Bois Construction/nvbcom - 53 boulevard de la Villette, 75010 Paris • MAQUETTE : coucoubisou.net • IMPRESSION : Société OCS - 12 Place Carnot, 93110 Rosny sous Bois France • TIRAGE : 2000 ex. • DÉPÔT LÉGAL MARS 2023

*De la forêt au chantier, nous vous apportons toutes les solutions !*



Collège de Vagney (88)



Technocentre Renault à Guyancourt (78)



Nancy Thermal (54)



Fabrication dans nos ateliers de Saulcy-sur-Meurthe (88)



IN' CUBE, nouveau centre international de Recherche et d'Innovation de Danone à Saclay (91)

Le Groupe Morlot, à travers son pôle Industrie, **Weisrock**, son pôle Bois & Enveloppe du Bâtiment, **Morel, Création Bois, Cunin Charpente, Cunin Couverture, Couvracier**, son pôle Construction, **Morlot Construction**, et son pôle Energie & Services, intervient sur le marché de la construction bois, en s'appuyant sur l'ensemble de ses filiales pour proposer des solutions vertueuses clés en main.

Spécialiste de la construction durable, fournisseur d'énergie à base de matériaux biosourcés, notre objectif est de favoriser l'innovation et l'efficacité énergétique dans ce secteur et de développer des projets fidèles à nos valeurs : économie circulaire, circuits courts et matériaux biosourcés. Ainsi, conscient de l'impact du secteur du bâtiment sur l'environnement, nous nous engageons résolument en faveur de la construction "Bas Carbone".

## Les + du Groupe Morlot

- + Maîtrise de l'ensemble de la filière de l'exploitation forestière à la promotion immobilière
- + Entreprise générale
- + 150 ans d'expérience
- + Certifié Bois de France
- + Garantie Fabriqué en France
- + 1er fabricant de Lamellé-Collé
- + Plusieurs sites de production

<b>INFOS PRATIQUES</b> .....	<b>7</b>
– PLAN DU FORUM .....	8
– APERÇU DU PROGRAMME .....	10
– PRIX INTERNATIONAL ARCHITECTURE BOIS .....	14
– RENSEIGNEMENTS UTILES .....	16
– LE FBC, 1ER FORUM ÉCO-CONÇU DE FRANCE .....	18
– UN PLANT POUR LE BOIS DE LA HAIE .....	19
– LA TRIBUNE DES INNOVATIONS .....	20
– EXPOSITIONS .....	24
<b>LES ACTEURS DU FORUM</b> .....	<b>29</b>
– ORGANISATEURS, PARTENAIRES, MÉCÈNES, SPONSORS .....	30
– EXPOSANTS .....	39
– PRÉSIDENTS DE SÉANCE, ANIMATEURS ET CONFÉRENCIERS .....	61
<b>CONGRÈS : MERCREDI 12 AVRIL</b> .....	<b>85</b>
– VISITES ARCHITECTURE BOIS .....	88
– SESSION INAUGURALE 1 .....	95
– SESSION INAUGURALE 2 .....	99
– SESSION INAUGURALE 3 .....	103
– TRIBUNES DES INNOVATIONS .....	106
<b>CONGRÈS : JEUDI 13 AVRIL</b> .....	<b>111</b>
– PLÉNIÈRE D'OUVERTURE : La construction biosourcée au cœur de l'Europe .....	112
– ATELIER A1 : Pourquoi la promotion choisit le bois/les biosourcés pour décarboner ? .....	114
– ATELIER B1 : Atelier IBC : Les chapiteaux .....	116
– ATELIER C1 : Acoustique et solutions bas-carbone .....	118
– ATELIER A2 : L'Europe de la construction et de l'aménagement biosourcés .....	120
– ATELIER B2 : Les Jeux de Paris : une diversité de chantiers bois démonstrateurs .....	122
– ATELIER C2 : La sécurité incendie dans la construction bois .....	124
– ATELIER A3 : Architecture frugale : visions européennes .....	126
– ATELIER B3 : Réhabiliter et décarboner le cadre de vie : produits industrialisés biosourcés et solutions techniques .....	128
– ATELIER C3 : Confort d'été et RE2020 .....	130
– TRIBUNES DES INNOVATIONS .....	132
– PLÉNIÈRE : Hommages et prix .....	134
<b>CONGRÈS : VENDREDI 14 AVRIL</b> .....	<b>137</b>
– ATELIER A4 : Le logement social à l'avant-garde .....	138
– ATELIER B4 : Vers les systèmes de façades ? .....	140
– ATELIER C4 : REP, réemploi et recyclage .....	142
– ATELIER COLLABORATIF IBC : Diagnostics, réhabilitations et réparations .....	144
– ATELIER A5 : Construire avec du bois peu transformé .....	146
– ATELIER B5 : Atelier IBC : Les passerelles .....	148
– ATELIER C5 : La construction paille hors-norme .....	150
– ATELIER A6 : Les logements biosourcés haute performance .....	152
– ATELIER B6 : Métiers du bois et biosourcés - de la formation initiale à la reconversion .....	154
– ATELIER C6 : Le montage réversible : Assembler pour pouvoir désassembler .....	158
– PLÉNIÈRE DE CLÔTURE : Rénovation, réhabilitation, restructuration .....	160
<b>LISTE DES ANNONCEURS</b> .....	<b>177</b>
<b>REMERCIEMENTS</b> .....	<b>178</b>

# Pour une enveloppe du bâtiment performante

# — Infos Pratiques



pro clima  
**10 ans de garantie  
du système**  
complète · transparente · fiable  
[fr.proclima.com/service/garantie-du-systeme](http://fr.proclima.com/service/garantie-du-systeme)



*Systeme professionnel complet pour l'intérieur et l'extérieur*



**INTELLO®**

Frein-vapeur haute performance



**TESCON® Vana**

Ruban adhésif tout usage



**ORCON'E**

Colle de raccord tout usage



**SOLITEX® ADHERO**

Ecran adhésif d'étanchéité à l'air



**AEROSANA® VISCONN**

Etanchéité à l'air pulvérisable

Tél. +33 1 86 37 00 70 • [info@proclima.info](mailto:info@proclima.info)

[proclima.info](http://proclima.info)

... et l'isolation est parfaite



PLAN DU FORUM

APERÇU DU PROGRAMME

PRIX INTERNATIONAL ARCHITECTURE BOIS

RENSEIGNEMENTS UTILES

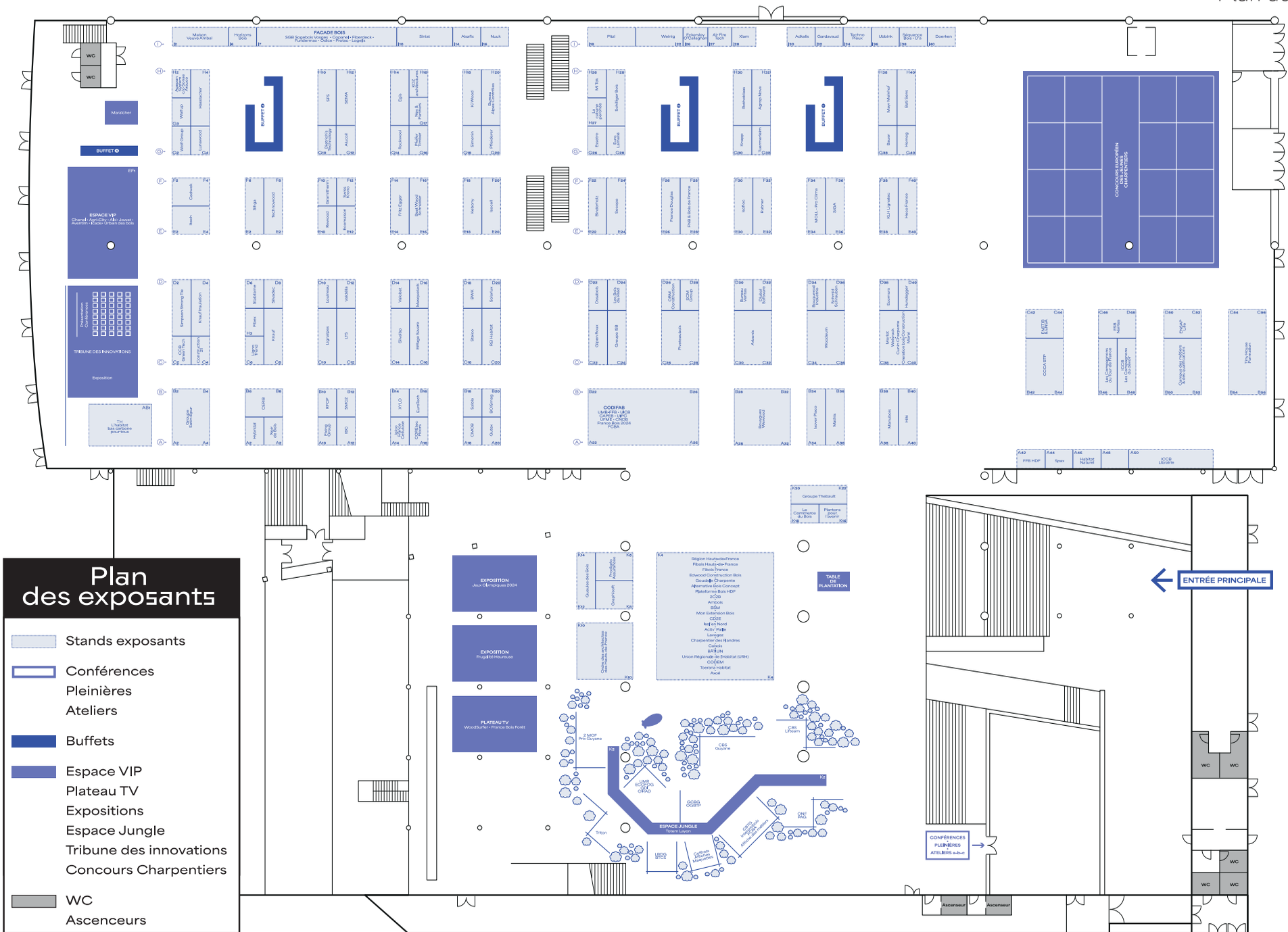
FBC 1ER FORUM ÉCO-CONÇU DE FRANCE

UN PLANT POUR LE BOIS DE LA HAIE

LA TRIBUNE DES INNOVATIONS

EXPOSITIONS

- TOTEM LAYON
- LA SÉLECTION NATIONALE DU CHAMPIONNAT EUROPÉEN DES JEUNES CHARPENTIERIERS
- BEST OFF DU DD : 10 ANS D'ARCHITECTURE FRUGALE
- JOP 2024



## Plan des exposants

- Stands exposants
- Conférences  
Plenières  
Ateliers
- Buffets
- Espace VIP  
Plateau TV  
Expositions  
Espace Jungle  
Tribune des innovations  
Concours Charpentiers
- WC  
Ascenseurs

### MERCREDI 12 AVRIL

13:30	OUVERTURE DU CONGRÈS & CAFÉ D'ACCUEIL · Offert par Jowat → Hall Paris
14:00	SESSION INAUGURALE 1.1 · L'offre bois et biosourcée → Louis Pasteur
	SESSION INAUGURALE 2.1 · La restauration de Notre-Dame de Paris → Marie Curie
	SESSION INAUGURALE 3.1 · La ressource forestière → Salles 2.3 + 2.4
16:00	PAUSE-CAFÉ · Offerte par Le Commerce du Bois → Hall Paris
16:30	SESSION INAUGURALE 1.2 · Le Pacte bois-biosourcés Hauts-de-France → Louis Pasteur
	SESSION INAUGURALE 2.2 · La Guyane, modèle de l'Europe biosourcée → Marie Curie
	SESSION INAUGURALE 3.2 · La replantation → Salles 2.3 + 2.4
14:10 - 18:30	LA TRIBUNE DES INNOVATIONS (espace exposition) → Hall Paris
19:00	VISITE GUIDÉE DU VIEUX LILLE → Place Rihour
20:00	DÎNER INAUGURAL · Vin offert par Aventim → Place du Théâtre

### JEUDI 13 AVRIL

08:00	CAFÉ D'ACCUEIL · Offert par Groupe Thebault → Hall Paris
08:40	PLÉNIÈRE D'OUVERTURE · La construction biosourcée au coeur de l'Europe → Louis Pasteur
10:30	PAUSE-CAFÉ offerte par Ossabois → Hall Paris
11:00	ATELIER A1 · Pourquoi la promotion choisit le bois/les biosourcés pour décarboner ? → Louis Pasteur
	ATELIER B1 · Atelier IBC : Les chapiteaux → Marie Curie
	ATELIER C1 · Acoustique et solutions bas-carbone → Salles 2.3 + 2.4
12:45	DÉJEUNER DANS L'ESPACE D'EXPOSITION · Vin offert par FFB/UMB → Hall Paris
14:00	ATELIER A2 · L'Europe de la construction et de l'aménagement biosourcés → Louis Pasteur
	ATELIER B2 · Les Jeux de Paris : une diversité de chantiers bois démonstrateurs → Marie Curie
	ATELIER C2 · La sécurité incendie dans la construction bois → Salles 2.3 + 2.4
15:45	PAUSE-CAFÉ · Offerte par Air Fire Tech → Hall Paris
16:15	ATELIER A3 · Architecture frugale : visions européennes → Louis Pasteur
	ATELIER B3 · Réhabiliter et décarboner le cadre de vie : solutions techniques du second œuvre et produits industrialisés biosourcés → Marie Curie
	ATELIER C3 · Confort d'été et RE2020 → Salles 2.3 + 2.4
18:15	PLÉNIÈRE · Hommages et prix → Louis Pasteur
14:10 - 18:30	LA TRIBUNE DES INNOVATIONS → Hall Paris
19:30	APÉRITIF · Offert par Ordre des Architectes des Hauts-de-France → Hall Paris
20:30	DÎNER DE GALA À LILLE GRAND PALAIS · Vin offert par IBC → Salle des Beffrois

### VENDREDI 14 AVRIL

08:30	CAFÉ D'ACCUEIL DANS L'ESPACE EXPOSITION → Hall Paris
09:00	ATELIER A4 · Le logement social à l'avant-garde → Louis Pasteur
	ATELIER B4 · Vers les systèmes de façades ? → Marie Curie
	ATELIER C4 · REP, réemploi et recyclage → Salles 2.3 + 2.4
	ATELIER COLLABORATIF IBC · Diagnostics, réhabilitations et réparations → Salle 3.8
10:30	PAUSE-CAFÉ · Offerte par Valobat → Hall Paris
11:00	ATELIER A5 · Construire et aménager avec du bois peu transformé → Louis Pasteur
	ATELIER B5 · Atelier IBC : Les passerelles → Marie Curie
	ATELIER C5 · La construction paille hors-norme → Salles 2.3 + 2.4
12:45	DÉJEUNER DANS L'ESPACE EXPOSITION → Hall Paris
14:00	ATELIER A6 · Les logements biosourcés haute performance → Louis Pasteur
	ATELIER B6 · Métiers du bois et biosourcés - de la formation initiale à la reconversion → Marie Curie
	ATELIER C6 · Le montage réversible : assembler pour pouvoir désassembler → Salles 2.3 + 2.4
15:30	PLÉNIÈRE DE CLÔTURE · Rénovation, réhabilitation, restructuration → Louis Pasteur
17:00	COCKTAIL DE CLÔTURE → Espace formation

**GRAMITHERM®**  
Sustainable Grass Insulation

PLUS DE BIEN-ÊTRE AVEC MOINS DE RESSOURCES:  
**LE CHOIX DE L'HERBE !**  
#isolerautrement

Naturel Bien-être Biosourcé  
Économie circulaire Carbone négatif RE2020

www.gramitherm.eu  
info@gramitherm.eu

**LA SOLUTION POUR LA CONSTRUCTION EN BOIS À PLUSIEURS ÉTAGES**

*best wood*  
**SCHNEIDER**

Profitez des excellentes propriétés, qui ont également été testées, de notre nouvelle „best wood CLT BOX - DALLE FS“

- Isolation acoustique élevée, y compris au niveau des basses fréquences
- Protection acoustique jusqu'à F90/REI90
- Grandes portées
- Économie de temps grâce à un haut niveau de préfabrication
- Panneau acoustique en fibre de bois et remplissage inclus

**Vous êtes intéressés ?**  
Nous serons heureux de vous conseiller personnellement et de vous accueillir sur notre stand EF16.

www.schneider-holz.com

# ENSEMBLE, INNOVONS avec le bois et les matériaux biosourcés



Collaborer avec l'**ESB, École d'ingénieur** en sciences et technologies du bois et des matériaux biosourcés, c'est :

- accéder au **recrutement de jeunes talents** (stage, emploi, alternance),
- mener des **expérimentations** dans le cadre des projets école-entreprise,
- bénéficier d'un **véritable centre de compétence et de ressources**, pour travailler au développement de projets industriels.

Construction et habitat bas carbone

Génie industriel

Sciences du bois et valorisation de la ressource

Négoce



**ÉCOLE SUPÉRIEURE DU BOIS**  
Sciences et technologies des matériaux biosourcés

www.esb-campus.fr



# 5<sup>e</sup> Prix international d'Architecture Bois décerné par la presse

PRESS INTERNATIONAL AWARD  
**WOOD** ARCHITECTURE  
2023

Le FBC 2023 marque la 5e édition du Prix International Architecture Bois. Comme chaque année, les 5 magazines participants, à savoir : Lignum (Suisse), Mikado (Allemagne), PUU Info (Finlande), Séquences Bois (France) et Träl (Suède) ont présenté chacun 3 projets exceptionnels représentant leurs pays respectifs, soit un total de 15 nominés. Grâce au partage d'informations techniques, de plans et d'images sur une plateforme collaborative, chaque média a pu visionner et analyser les différents projets nominés et ont alors voté pour leurs 3 favoris avec interdiction de voter pour une de ses propres propositions.

Le 9 mars dernier, après avoir écarté les projets n'ayant reçu aucun vote, le jury s'est réuni par visioconférence afin d'examiner la liste des 9 réalisations retenues et de déterminer le lauréat pour l'édition 2023 après avoir débattu des points forts et faibles de chacune d'entre elles. Cette année, 9 projets se démarquent et représentent les 5 pays du jury : 3 projets finlandais, 2 suisses, 2 suédois, 1 français et 1 allemand.

Le lauréat sera révélé le jeudi 13 avril lors de la plénière « Hommages et Prix » qui débutera à 18h15. S'il s'agit d'un projet étranger, cela fera parfaitement le lien avec la visée européenne donnée à cette 12e édition du Forum International Bois Construction.

Enfin, pour conclure cette compétition, les 5 médias européens participants s'engagent à présenter le lauréat dans les colonnes de leurs magazines respectifs pour ainsi, contribuer à la notoriété internationale du projet et de ses acteurs.

**Allemagne :**  
Bibliothek Gundersheim - Gundersheim



©Stefan Meyer

**Finlande :**  
Helsinki Airport - Helsinki



©Tuomas Uusheimo

**Finlande :**  
Päiväkoti Martta Wendelin - Tuusula



©Hannu Rytky

**Finlande :**  
Pikku Finlandia - Helsinki



©Mikaël Linden

**Suède :**  
Hyreshus - Västerås



©Jan Tove

**Suisse :**  
Hardwald Lookout Tower - Dietlikon



©Ladina Bischof

**France :**  
Ecole d'Heudebouville - Heudebouville



©Sergio Grazia

**Suède :**  
Magasin X - Uppsala



©Måns Berg

**Suisse :**  
Ile aux oiseaux - Préverenges



©Matthieu Gafso

## Espaces conférence et salon d'exposition

Comme chaque année, les ateliers parallèles se dérouleront dans trois salles différentes. Les ateliers A dans l'auditorium Louis Pasteur (environ 500 places), les ateliers B dans l'auditorium Marie-Curie (environ 450 places) et les ateliers C dans la double salle 2.3 et 2.4 (environ 200 places). Un espace VIP sera également créé dans le salon d'exposition et accueillera la Tribune des Innovations. Celle-ci fera office de quatrième salle de conférences avec interventions de start-ups, TPE/PME et démonstration de produits innovants.

L'espace exposition quant à lui offrira aux congressistes une plus grande liberté de mouvement étant donné que la surface totale réservée au Grand Palais de Lille est bien supérieure à celle du Centre Prouvé de Nancy. Cet espace rassemblera plusieurs pôles : le Pavillon « emploi, formation et attractivité des métiers » qui accueillera notamment le Championnat des Jeunes Charpentiers, l'espace VIP avec la Tribune des Innovations, le Pavillon Hauts-de-France, ainsi que diverses expositions et d'autres surprises.



Les stands vue du haut ©invbcom



Salle Louis Pasteur ©invbcom

L'espace d'exposition rassemble les acteurs de la construction bois/biosourcée, une des expositions spécialisées la plus complète de France. Toutes les pauses café du matin et de l'après-midi ainsi que les déjeuners s'y déroulent, créant une très forte convivialité entre les exposants, les visiteurs et les experts. La scénographie réalisée par Nicolas Ziesel et Adèle Vasselín de Koz Architectes et François Lacoste de l'ENSAP Lille, se compose des « stands Belleville » en feuillus bois de France (hêtre et peuplier) développés par l'ENSA Paris Belleville et produits par l'ESB de Nantes. Ces stands sont équipés de posters recyclables et meublés de tables, « Ceci n'est pas une porte », en matériaux recyclés et issus du réemploi. Les cloisonnements en feuillu français et les tables issues du recyclage des portes de l'hôpital St Vincent-de-Paul de Paris contribuent une nouvelle fois à diminuer de plus de 40 % l'impact carbone de sa scénographie.

## Des conférences en diffusion simultanée pour un accès national et mondial

Conformément à sa démarche d'éco-conception, le Forum propose au public mondial de suivre en direct les conférences sans déplacement physique. Ainsi, chaque année, les spécialistes de la construction bois/biosourcée du monde entier ont la possibilité d'avoir recours à ce service et de suivre les conférences en direct peu importe l'endroit du globe où ils se trouvent.

Se retrouver au Forum International Bois Construction est un plaisir et une nécessité pour tout ce qui concerne les rendez-vous d'affaires et les contacts fournisseurs de l'espace convivial,

ainsi que pour les nombreuses expositions et même la discussion avec le public local. Ce que présentent les 300 conférenciers est de la dernière actualité et concerne l'intégralité des acteurs du secteur. S'ils le souhaitent, ils peuvent suivre les conférences sans faire le voyage à Lille. Pour les conférenciers, la capture de leur intervention est un tremplin de notoriété sur le long terme grâce à la rediffusion sur la plateforme Vimeo. Les acteurs de la construction bois/biosourcée jouent un rôle vital pour la révolution en cours du Bâtiment, leur notoriété est nécessaire à tous.

## Un Forum professionnel au contact du grand public

Destiné principalement aux professionnels, le Forum International Bois Construction a également pour vocation de sensibiliser le grand public à la construction bois et bio/géosourcée. Pour ce faire, des animations ludiques seront organisées durant les 3 jours du Congrès comme, par exemple l'invitation à acheter des plants pour le reboisement de la parcelle de Carency, près d'Arras. Les établissements scolaires de la Région Académique sont également conviés au FBC à des fins pédagogiques et afin de former et d'informer la jeunesse sur la construction bois/biosourcée.

Cette année et pour la première fois depuis sa création, le Forum International Bois

Construction, réservé principalement aux professionnels, ouvrira cependant ses portes au grand public les trois après-midis du Congrès, permettant aux habitants des Hauts-de-France de profiter des différentes expositions du Forum et de prendre part aux grands ateliers. Les congressistes seront à l'écoute de leurs besoins et de leurs interrogations pour les aider dans leurs projets de construction bois/biosourcée et d'aménagements, leur présenter le savoir-faire et les métiers de la construction bois d'aujourd'hui et de demain. Ainsi, la dernière partie du congrès devient son moment fort avec la remise des prix aux Lauréats de la sélection nationale du Championnat Européen des Jeunes Charpentiers avec un cocktail de clôture.

# Le FBC, 1er Forum éco-conçu de France

Dans la lignée de ses dernières éditions, Le Forum International Bois Construction poursuit sa démarche de résorption des émissions carbone engendrées par la tenue de l'événement (transports humains et matériel, consommation d'énergie sur place, hébergement, repas...). Les Analyses du Cycle de Vie (ACV) menées pour les 10e et 11e éditions du Forum ont démontré une réduction conséquente de l'empreinte carbone qui reste ainsi raisonnable (autour de 50 tonnes, le tiers de la construction d'une maison individuelle courante), notamment par le recours au bois et aux essences feuillues françaises pour sa scénographie (stands Belleville en hêtre et peuplier français) et à l'utilisation de matériaux recyclés (mobilier upcyclé). Une attention particulière est également portée aux choix concernant toute la manutention et logistique liée au Forum ainsi qu'à son pôle restauration (préférence faite aux petits producteurs locaux, aux circuits-courts, vaisselle réutilisable etc.).



Table de replantation au Forum de Nancy en 2022 ©nvbcm

Le point d'orgue de cette démarche d'évaluation et de réduction des émissions est la replantation d'une parcelle boisée, grâce à l'interaction de la fondation Plantons pour l'Avenir, des coopératives forestières et notamment de Forêt&Bois de l'Est, puis de l'ONF.

A Lille, dans la continuité des démarches de ces deux éditions consécutives, le Forum International Bois Construction propose de replanter une nouvelle parcelle locale. En 2021 puis en 2022, deux parcelles dévastées par le scolyte à Belleau et à Darney-la-Vôge (dans le Grand-Est), ont pu être reboisées grâce à l'achat de plants par les participants du Forum. A Nancy, l'objectif a été atteint notamment par l'achat massif de plants par le Crédit Mutuel, CBS-Lifteam, Wewood et la FFB-UMB.

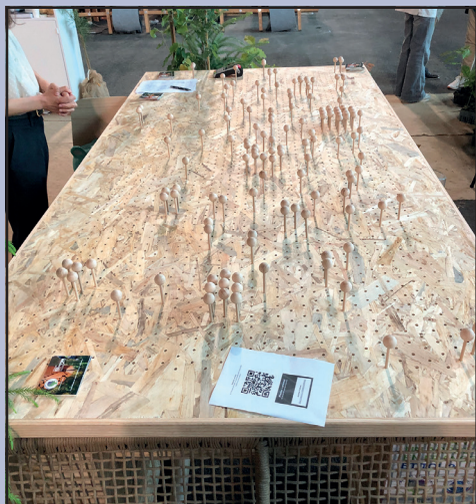


Table de replantation au Forum de Paris 2021 ©nvbcm

# Un plant pour le bois de la Haie

Pour cette nouvelle édition, le Forum réitère l'opération par le reboisement d'une parcelle à Carency, près d'Arras (Hauts-de-France) avec la Coopérative Forestière du Nord (COFNOR) et Plantons pour l'Avenir. Apprendre à mutualiser les émissions de carbone, comprendre la forêt par le suivi de parcelles précises, communier autour des petits arbres de la table de replantation. Tel est l'objectif pédagogique du Forum. Merci de nous aider !

Envisagé au printemps 2024, le reboisement de Carency vise 2 îlots d'une surface totale de

1,46 hectares avec une densité de 1660 tiges par hectare. La station US Si2 correspond aux Hêtraies, chênaies, charmaies sur formation à silex, peu acide. Les essences replantées sont : chêne sessile 40%, chêne pubescent (10%), hêtre (12,5%), merisier (12,5%), charme (25%).

Le financement de cette replantation doit être mutualisé au Forum de Lille, par les congressistes, les exposants, les conférenciers et les visiteurs du Forum International Bois Construction 2023 ainsi que par le propriétaire qui prend en charge 20% d'autofinancement.



Le bois de la Haie à Carency ©Cofnor

# La Tribune des Innovations

Si la construction bois/biosourcée est une révolution pour le secteur, elle l'est également pour les innovations produits et process dans le bâtiment. La nécessité de refonder les activités de construction sur le bas carbone impulse de nouvelles idées, et les grands groupes internationaux lancent leur R&D sur le bois et les biosourcés. Cette vague d'innovations concerne toutes les sociétés de la start-up jusqu'aux TPE/PME. Ouverte aux industriels, concepteurs et bureaux d'études, la Tribune des Innovations mettra en avant des nouveautés techniques et technologiques dédiées à la construction et la rénovation bois/biosourcée (sélection d'innovation produits, de nouveaux procédés de fabrication et de construction, des solutions de services pour les marchés).

Cette année, le Forum combine deux innovations, l'ouverture de l'espace convivial au grand public durant les trois après-midis du Forum, à partir de 14h, et la création d'une Tribune des Innovations, au milieu de l'espace convivial. Il s'agit de faciliter la lecture du Forum par le grand public, à un moment où il s'intéresse massivement à ce nouveau monde de la construction bois/biosourcée. Les ateliers parallèles s'appuient traditionnellement sur des réalisations en



Modules Bois ©Nicolas Grosmond

architecture bois et moins sur les produits. Mais ces derniers ont tout leur intérêt, au regard de l'actualité qui est marquée par une poussée de l'innovation dans ce secteur.

La Tribune des Innovations prend alors la forme d'une quatrième salle de conférences dans l'espace exposition du Congrès avec des interventions d'une vingtaine de minutes (10 minutes de pitch et 10 minutes de questions/réponses). On retrouvera également dans cet espace des échantillons et de la documentation relatifs aux innovations présentées.



**SINBPLA**  
Depuis 1959

NOUVELLE  
OFFRE  
USINAGE



DES  
PRODUITS  
D'INGÉNIERIE  
ÉPROUVÉS

SERVICE  
TECHNIQUE  
DÉDIÉ

GAMME COMPLÈTE  
STRUCTURE

La solution  
pour répondre  
à tous vos projets

FORUM BOIS  
CONSTRUCTION  
STAND  
C24

[WWW.SINBPLA.FR](http://WWW.SINBPLA.FR)

Une marque du  
Groupe  
**ISB**

VOTRE SPÉCIALISTE DE LA STRUCTURE BOIS & MÉTAL

PLUS DE  
**44 ANS D'EXPÉRIENCE**  
À VOTRE SERVICE

**les Domaines D'activités**

- Conception de structures bois, métalliques et mixtes bois/métal
- Réhabilitation d'ouvrages de structures bois et métalliques
- Expertise et diagnostic de structures bois et métalliques
- Conception d'immeubles en structure bois
- Réhabilitation de monuments historiques et classés
- Renforcement de structures bois et métalliques en site occupé



[www.sedime.fr](http://www.sedime.fr)

**03 89 46 87 60**

Sedime SAS | 6 rue de Bretagne | 68390 Sausheim

PIN ROUGE  
DU NORD  
HEARTWOOD  
99% DURAMEN



2  
NOUVELLES  
PRÉSERVATIONS  
BIOSOURCÉES

3  
NOUVEAUX  
SATURATEURS  
BIOSOURCÉS

**BARDAGES ET TERRASSES  
BIOSOURCÉS**

La solution  
aux enjeux  
environnementaux

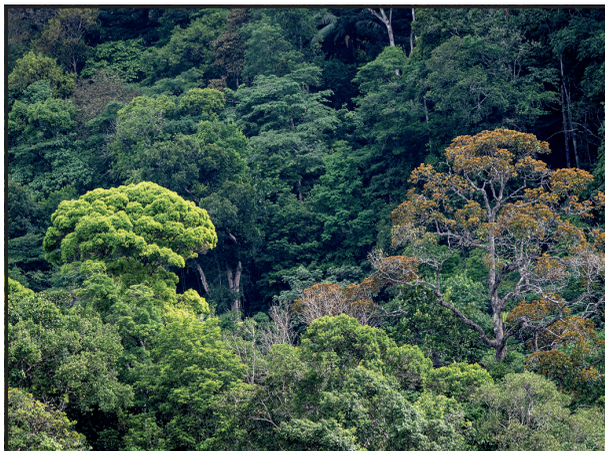
FORUM BOIS  
CONSTRUCTION  
STAND  
C24

[WWW.SILVERWOOD.FR](http://WWW.SILVERWOOD.FR)



# Totem Layon

Installé dans le hall d'exposition, l'espace Jungle, véritable écrin de verdure, offrira aux exposants et visiteurs une expérience immersive dans la forêt guyanaise. Cette année, le Totem du Forum reconstruit la forêt amazonienne. Plus précisément, celle de la Guyane. Une forêt gérée par l'ONF, dont les prélèvements pour la construction sont étroitement contrôlés. Une forêt majestueuse capable de fournir des réalisations à couper le souffle. Toute la Guyane s'est mobilisée autour de l'Interprobois Guyane et de ces deux commissaires d'exposition, l'architecte Franck Brasselet et Julien Cottalorda. Marchez dans le layon et vous ne verrez plus la France de la même façon, ni sous le même angle.



Jungle Guyanaise ©Jacklyn Durrenberger



Stand Guyane © Plans Franck Brasselet & Julien Cottalorda

Dans son rapport sur la forêt et la filière bois, publié en juillet 2020, Anne-Laure Cattelot suggérait de « changer notre regard français sur notre forêt » ... Cela commence par un regard sur la forêt guyanaise. Il existe une immense forêt primaire en France, mais pas en France métropolitaine. Cette filière est un modèle économique pour les autres régions tropicales, mais aussi pour la France et l'Europe.

# La sélection nationale du Championnat Européen des Jeunes Charpentiers

Depuis 30 ans, ce Championnat Européen, organisé par l'UMB-FFB, la FCMB, l'AOCDF, l'ICCB et le CCCA-BTP met en compétition une vingtaine de jeunes charpentiers de haut niveau, venant de 9 pays différents, soutenus par leurs entraîneurs et un jury d'experts de la construction.

Impulsé par la Confédération Européenne de la Construction Bois, cette rencontre est réservée au moins de 23 ans et se déroule tous les deux ans lors d'un évènement bois dans l'un des pays de l'Union Européenne. La 14e édition a eu lieu en juillet 2022 en Allemagne et la 15e édition se déroulera lors du Salon Eurobois en février 2024.

Cette année, la sélection nationale de l'équipe de France se déroulera au Forum International Bois Construction, du 12 au 14 avril 2023. Une zone

de 400m<sup>2</sup> a été spécialement réservée à cette occasion dans l'espace exposition. Les épreuves se déroulent sur les trois jours du Forum durant lesquels les jeunes compétiteurs devront réaliser un sujet de charpente imposé.

La remise des prix se déroulera le vendredi 14 avril à partir de 16h30 et sera par ailleurs ouverte aux professionnels et au grand public.

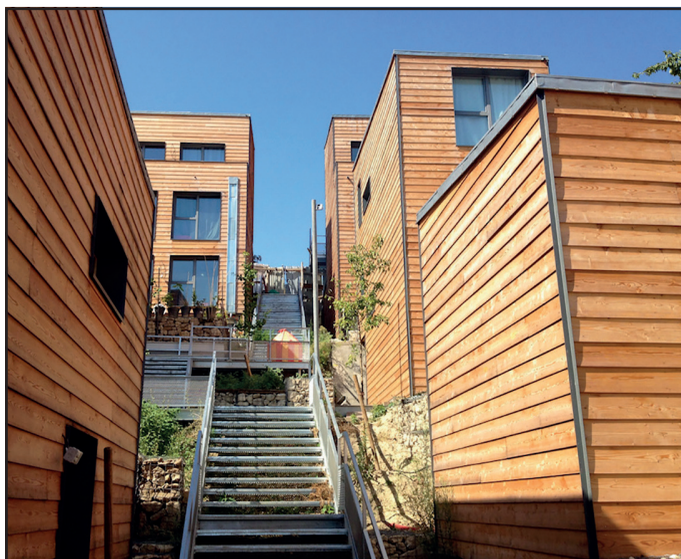
Cette épreuve s'inscrit dans la volonté du Forum de contribuer au recrutement et à la relève des acteurs de la construction biosourcée. Il est difficile de chiffrer les emplois tant ces derniers doivent devenir dominant dans le Bâtiment, notamment par des actions de formation continue. Les épreuves de sélection du Championnat permettent de mieux comprendre le savoir-faire des charpentiers.



Ouvrage réalisé lors du Championnat Européen des Jeunes Charpentiers ©FCMB Echiroles

# Best Off du DD : 10 ans d'Architecture Frugale

Cette année, le Forum International Bois Construction a le plaisir de présenter aux congressistes et au grand public l'exposition «Best Off du DD : 10 ans d'architecture frugale». Dans la continuité du Manifeste pour une Frugalité Heureuse & Créative, lancé en 2018 par trois pionniers de l'architecture frugale : Alain Bornarel, Dominique Gauzin-Müller et Philippe Madec, le FBC relaie une démarche conceptuelle qui thématise notamment le recours à la construction biosourcée.



COOP COTEAU : 14 Logements participatifs à Ivry-Sur-Seine ©Atelier15

Un espace du Hall Lille sera consacré à cette exposition avec des panneaux d'affichage format A1. Ces panneaux mettent en valeur et retracent un certain nombre d'opérations bois combinées aux matériaux biosourcés. Les réalisations sélectionnées pour l'exposition sont exemplaires et mettent en lumière des ouvrages low-tech, frugaux et participatifs. Elles sont classées sous différentes catégories d'ouvrages : apprendre, habiter, co-habiter découvrir, travailler, réhabiliter, aménager, faire autrement, à la campagne, sous les tropiques.

Les choix frugaux concernant les matériaux et leur mise en œuvre sont guidés par l'usage

de ressources locales (bois, terre, pierre, paille, etc.) et la valorisation de savoir-faire artisanaux. La réduction de l'empreinte environnementale du bâtiment va alors de pair avec l'essor économique du territoire qui l'entoure. Mais si la frugalité vise la décroissance du matériel, elle prône la croissance et l'épanouissement des relations humaines, dans toute leur richesse, à travers de nouveaux processus de conception et de construction.

Exposition produite par l'ICEB, CO2D, Odeys, Envirobat BDM, Envirobat Occitanie et Ville et Aménagement Durable, avec le soutien financier du PUCA.

# Exposition JOP 2024

L'exposition « Au cœur des chantiers bois des Jeux de Paris » réunira une dizaine de panneaux présentant des photos des chantiers en cours ou achevés avec les solutions de construction et d'aménagement en bois pour les ouvrages qui accueilleront les épreuves des Jeux en 2024 : une cartographie des différents sites des Jeux de Paris en Île-de-France, le Village des Athlètes, le Centre aquatique et son franchissement à Saint-Denis, les écoles du Bourget pour le quartier du Cluster des médias et le hall 3 du Parc des expositions Paris-Le Bourget, le Grand Palais Éphémère et l'Arena à Paris. De plus, dans l'atelier B2 intitulé « Les Jeux de Paris : une diversité de chantiers bois démonstrateurs », les maîtres d'œuvre et d'ouvrage présenteront les chantiers les plus emblématiques.



**Laboratoire agréé.**  
**Votre spécialiste feu**  
**pour vos ouvrages/produits**  
**en bois et bio-sourcés.**



### Études et essais - Documents réglementaires - Modélisations

Procès-Verbaux, avis de chantier, appréciations de laboratoire (APL), avis sur étude, études ISI, désenfumage, façades, structures (bois, mixtes...), assemblages (type tige, ferrures...), parois à ossatures bois (MOB, FOB, planchers), maçonneries (biosourcées, géosourcées...)



— Les acteurs  
du Forum Bois  
Construction



ORGANISATEURS

PARTENAIRES, MÉCÈNES, SPONSORS

SPONSORS CAFÉ

EXPOSANTS

PRÉSIDENTS DE SÉANCES, ANIMATEURS, CONFÉRENCIERS

**ORGANISATEURS**

Aalto Helsinki University of Technology - *Helsinki (FL)* • Berner Fachhochschule - *Bienne (CH/BIEL)* • Forum Bois Construction / nvbcom - *Paris (FR)* • Technische Hochschule Rosenheim - *Rosenheim (DE)* • Technische Universität München - *Munich (DE)* • Technische Universität Wien - *Vienne (AT)* • University of Northern British Columbia - *Prince George (CA)*

**CO-ORGANISATEURS**

CAPEB - *Paris (FR)* • CNDB - Comité National de Développement du Bois / Club Oui au Bois - *Paris (FR)* • CD2E - *Loos-en-Gohelle (FR)* • Le Commerce du Bois - *Nogent-sur-Marne (FR)* • ENSTIB Université de Lorraine - *Epinal (FR)* • ENSArchitecture MAP CRAI Université de Lorraine - *Nancy (FR)* • ENSAPL - *Lille (FR)* • ESB Nantes - *Nantes (FR)* • FIBois Hauts-de-France - *Villeneuve d'Ascq (FR)* • IBC - Ingénieurs Bois Construction - *Paris (FR)* • ICCB - Institut de la Charpente et Construction Bois - *Paris (FR)* • Institut Technologique FCBA - *Champs-sur-Marne (FR)* • UICB - *Paris (FR)* • UMB - Union des Métiers du Bois - *FFB - Paris (FR)* • UNSFA - Union Nationale des Syndicats Français d'Architectes - *Nancy (FR)*

**SOUTIEN FINANCIER**

Ademe - *Paris (FR)* • Codifab - *Paris (FR)* • Conseil Régional Hauts-de-France - *Lille (FR)* • France Bois Forêt - *Paris (FR)* • Métropole Européenne de Lille - *Lille (FR)* • Switzerland Global Enterprise - *Zurich (CH)* • Ville de Lille - *Lille (FR)*

**SOUTIEN**

AIENTSTIB - Association des Ingénieurs de l'ENSTIB - *Paris (FR)* • Conseil National de l'Ordre des Architectes - *Paris (FR)* • Conseil Régional de l'Ordre des Architectes Hauts-de-France - *Amiens (FR)* • CSTB - *Paris (FR)* • FBIE - *Paris (FR)* • IEF Les Compagnons du Tour de France - *Paris (FR)* • La maison passive - *Paris (FR)* • Lignum-Cedotec - *Le-Mont-sur-Lausanne (CH)* • Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire - *Paris (FR)* • Ministère de la Transition Ecologique et de la Cohésion des Territoires - *Paris (FR)* • Timber Construction Europe - *Berlin (DE)* • UNSFA - Union Nationale des Syndicats Français d'architectes - *Paris (FR)*

**PARTENAIRES MÉDIA**

Agri-city • AMC • AQC Agence Qualité Construction • Archiliste • Architecture Bois • Artisans & Bois • A vivre Editions • Batiactu • Bâti Isolation • Batijournal • Batirama • Batiweb • Boismag • CMP Bois • CNDB • Commerce International du Bois • Construction 21 • D'architectures • Ecologik • Eco Maison Bois • Exé • Filière Bois • fimbACTE • Fordaq • Forestopic • Forum des Projets Urbains • Fransylva • Habitat Naturel • Holzbau Austria • Holzbau - die neue Quadriga • Holzkurier • Holz- Zentralblatt • Hors Site • Immoweek • Journal Suisse du Bois • La Forêt Privée • L'Agenceur Bois • L'Atelier Bois • Le Bois International • Le Courrier du Meuble et de l'Habitat • Le Moniteur • Les Cahiers de l'Environnement • Les Cahiers Techniques du Bâtiment-CTB • Lignum • Mikado • MUUUZ • NDA Magazine • Planète Bâtiment • PUU Info • Schweizer Holzbau • Séquences Bois • Trä • Traits Urbains • Umrisse • Zeitschrift für Baukultur • Valobat • Wir Holzbauer • Wood Design and Building Magazine • Woodsurfer

**MÉCÈNES**

Bouygues Bâtiments France WEWOOD - *Paris (FR)* • CBS-Lifteam - *Choisy-le-Roi (FR)* • CNDB - Club oui au Bois, - *Paris (FR)* • Collectivité Territoriale de Guyane - *Cayenne (GF)* • Direction des affaires culturelles - Préfecture de Guyane - *Cayenne (GF)* • Interprobois Guyane - *Cayenne (GF)* • KOZ Architectes - *Paris (FR)* • Piveteaubois - *Essarts en Bocage (FR)*

**PARTENAIRES PREMIUM**

Binderholz - *Fügen (AT)* • EGGER - *St Johann (AT)* • HASLACHER Gruppe - *Sachsenburg (AT)* • hsbcad - *Kaufbeuren (DE)* • ISOCELL - *Neumarkt am Wallersee (AT)* • James Hardie Europe - *Düsseldorf (DE)* • Moll bauökologische Produkte - *Schwetzingen (DE)* • Rotho Blaas - *Kurtatsch (IT)* • STEICO - *Feldkirchen (DE)*

**PARTENAIRES**

AGROP NOVA - *Ptení (CZ)* • best wood SCHNEIDER - *Eberhardzell (DE)* • Hilti - *Kaufering (DE)* • Isofloc - *Butschwil (CH)* • KLH Massivholz - *Teufenbach-Katsch (AT)* • Mayr Melnhof - *Leoben (AT)* • Pitzl - *Altheim (DE)* • Rubner - *Kiens (IT)* • SFS intec - *Oberursel (CH)* • SIGA - *Ruswil (CH)* • SIHGA - *Ohlsdorf (AT)* • TechnoWood - *Wildhaus (CH)*

**SPONSORS PRIVILÈGES**

FNB - Bois de France - *Paris (FR)* • REI Habitat - *Montreuil (FR)*

**SPONSORS PRINCIPAUX**

Eiffage Construction Savare - *Moult (FR)* • Euro Lamelle bois - *Rumilly (FR)* • Groupe ISB - *Bruz (FR)* • Icade - *Issy-Les-Moulièaux (FR)* • OBM Construction - *Chevilly (FR)* • Simonin - *Montlebon (FR)* • Simpson Strong-Tie - *Sainte-Gemme-la-Plaine (FR)* • Socopa - *Vagny (FR)* • Türmerleim - *Binningen (CH)* • Urbain des Bois - *Issy-Les-Moulièaux (FR)* • Weinig AG - *Tauberbischofsheim (DE)* • Woodeum - *Boulogne Billancourt (FR)*

**SPONSORS PAUSES-CAFÉ**

Air Fire Tech - *Bad Vöslau (AT)* • Aventim - *Marquette-lez-Lille (FR)* • Groupe Thebault - *Magné (FR)* • IBC - Ingénierie Bois Construction - *Paris (FR)* • Irabois UMB-FFB - *Paris (FR)* • Jowat - *Mâcon (FR)* • Le Commerce du Bois - *Nogent-sur-Marne (FR)* • Ordre des Architectes des Hauts-de-France - *Amiens (FR)* • Ossabois - *Balbigny (FR)* • Valobat - *Puteaux (FR)*

**AUTRES EXPOSANTS**

2C2B • Activ Paille • Adkalis • Aeroprod Guyane • AGEPAN System • Agri-City • Alki • Alsafix • Alternative Bois Concept • Alucoil • Amarante Architecture • Ambois • Arbonis • Axoé • Bâtilin • Bati Sens • Bauer Holzbau • Bois Mag • Bouquerod Industrie • BSM • Bureau Alpes Contrôles • Bureau Veritas • BWK France • Cadwork France • Campus des métiers et des qualifications - Bâtiments et systèmes énergétiques intelligents • CAPEB • CBS Guyane • CCB Greentech • CCCA-BTP • CD2E • Cemko • Cerib • Charpentier des Flandres • CIRAD • CMOB • CNDB • CNRS Guyane • Cobois • CODEM • CODIFAB • Construction 21 • Copanel • COREtec Floors • COTTALORDA-PERES architectes • Création Bois Construction

• CTBF Guyane • Cunin Charpente • Dietrich's Technology France • Dlubal Software • Doerker • Eckersley O'Callaghan • Ecomaison • Ecomurs • Edwood construction bois • EFPA Guyane • Egis • ENSA • ENSAP Lille • ENSTIB - Critt Bois • EPFA Guyane • Epur • ESB Nantes • AISB - Bois HD • Essetre S.p.A. • Eurotec • Façade Bois • FCBA • FFB Hauts-de-France • Fiberdeck • Fibex • Fibois France • Fibois Hauts-de-France • Fixing group • Flying Whales • France Bois 2024 • France Douglas • Fundermax • Gardavaud • GDI • Gipen Roux • Goudalle Charpente • Gramitherm • Graphisoft • Groupe Morlot • Groupe Setin • Gueules des Bois • Gutex • Habitat Naturel • Hans Hundegger • Heco France • HOMAG France (Weinmann) • Horizons Bois • Hybridal • ICCB Les Compagnons du Devoir • ICCB Librairie du Compagnonnage • Igloo France Cellulose • Isol' en Nord • ISOVER Placo • Itech Sarl • Jemassey GCBG • Jungle Architecture Group • Kebony • KI WOOD • Knapp • Knauf Insulation • Knauf SAS • La Brique de Guyane (LBDG) • La Cabane Perchée • Lavogez • Les Bois du Ried • Les Compagnons du Tour de France • Louineau HLR • Lignalpes • Lignotrend Productions • Logelis Solutions Bois • LTS • Lunawood • Manubois • Masquelack • Mathis • MiTek • Mon extension Bois • Morel • Ney & Partners • NoirdeBois • Nuuk • Odice • ONF • Ouest Guyane BTP (OGBTP) • Parc Amazonien de Guyane • Pfeifer Timber • Pflleiderer • Plantons pour l'avenir • Plateforme Bois HDF • Procédés Chénel International • Prodigéo Assurances • Protac • Région Hauts-de-France • Rewood • RFCP • Rockwool • Salola • Schilliger Bois • Schmid Schrauben Hainfeld • SCM GROUP • SEMA France • Silvadec • Siniat (Etex France Building Performance SA) • Sivalbp • SMC2 • Solarlux • Sonae Arauco • Spax • Stabilame • Swiss Krono • Technologies & Habitats • Techno Pieux • Toerana Habitat • Ubbink France • UCCF - Les coopératives forestières • UICB • UIPC • UFME • UMB • Valdélia • Wall'up • Weisrock • Wolf Group • Wood Surfer - Planète Bâtiment - Batijournal • Xlam Dolomiti • Xylo SAS

**AIR FIRE TECH**

La protection incendie ne fait aucun compromis, car il s'agit de la sécurité des personnes, des animaux, des bâtiments, des objets de valeur et de l'environnement. La protection préventive contre les incendies sauve des vies et protège contre la destruction par le feu et la fumée. Chez Air Fire Tech, nous considérons donc qu'il est de notre responsabilité d'effectuer des travaux de développement afin non seulement de garantir la plus grande sécurité possible, mais aussi de trouver des solutions pratiques, rapides et rentables.



**AVENTIM**

Promoteur, aménageur et exploitant, Aventim agit pour l'entreprise et pour le logement. Aventim imagine, conçoit et exploite des lieux mixtes, qui développent, rationalisent et embellissent les territoires. Notre obsession du long terme se traduit dans tous les aspects visibles et cachés de nos actions : responsabilité environnementale, durabilité, esthétisme, réversibilité, usage et exploitation...

Nous menons nos projets avec une exigence et une curiosité sans équivalent sur nos marchés grâce à des méthodes de dialogue et co-construction avec les territoires et usagers mais aussi une veille et innovation constante sur les enjeux et usages du futur.



**GRUPE THEBAULT**

Leader français, le Groupe THEBAULT est une entreprise industrielle familiale spécialisée dans le déroulage de grumes et l'assemblage de panneaux de contreplaqué, fabriqués à partir des essences de Pin Maritime, Okoumé et Peuplier. Les contreplaqués sont des panneaux techniques et décoratifs employés dans des secteurs très variés tels que la construction bois ou traditionnelle, le bâtiment, l'agencement et la décoration intérieure, l'emballage industriel, l'industrie du transport, le nautisme, l'ameublement...



**IBC**

**INGENIERIE BOIS CONSTRUCTION**

IBC, une association qui rassemble ! C'est plus de 20 ans d'histoire au service de la construction Bois. Fondée en 2001, l'association professionnelle Ingénierie Construction Bois regroupe sur le territoire national 60 bureaux d'études et plus de 300 personnes spécialisées dans les structures bois. Ces professionnels hautement qualifiés accompagnent les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'œuvres et les entreprises dans la conception et la réalisation de leurs projets. Les membres de l'association sont des acteurs importants du développement de la construction bois et du développement des référentiels normatifs pour l'usage des produits bois notamment locaux et de leurs dérivés.



**IRABOIS**

L'institut de Recherches Appliquées au Bois (IRABOIS), est une association au service des professionnels de la structure, de l'enveloppe et de l'aménagement intérieur bois.

Il a pour but de faire avancer la Recherche et le Développement liés à ces métiers.

IRABOIS propose aussi une valorisation des compétences techniques et de l'organisation des entreprises via les labels de qualité regroupés sous les Chartes 21 et organise avec les signataires des Chartes 21 et ses partenaires des événements techniques en France et à l'étranger.

Enfin, IRABOIS édite des ouvrages et des outils pratiques à destination des professionnels de ces métiers.



**JOWAT**

Jowat est un groupe familial allemand centenaire, indépendant, qui emploie plus de 1.200 personnes sur cinq continents, et réalise un chiffre d'affaires de plus de 400 millions d'euros. Positionnée parmi les leaders mondiaux, la société est un acteur majeur des colles polyuréthanes certifiées pour lamellation et aboutage pour le collage de structures porteuses en lamellé-collé/lamellé-croisé. La nouvelle gamme des colles certifiées 681.xx permet de choisir le produit le mieux adapté à votre besoin pour le collage des essences de bois normalement utilisées. Plus particulièrement, en proposant un temps de presse plus court que les produits habituels vous pouvez maintenant augmenter de manière significative la productivité de vos installations.

Installée en France depuis 1999, l'équipe française est à votre disposition pour partager son expertise technique et répondre à vos questions



**LCB**

**LE COMMERCE DU BOIS**

Le Commerce du Bois est une association professionnelle représentative des entreprises françaises du commerce national et international des produits bois et dérivés. LCB fédère des importateurs de solutions bois, des agents commerciaux, des industriels, des négociants et des partenaires. Son objectif est de faire entendre la voix de ces entreprises auprès de la filière, des institutions et des utilisateurs. Tous ses membres sont signataires d'une Charte d'engagements RSE et s'engagent à acheter/promouvoir des bois issus de forêts gérées durablement, à réduire leur impact carbone et à soutenir des initiatives en faveur de la biodiversité, de l'économie sociale et solidaire ou encore de l'économie circulaire. Depuis 2015, LCB est également reconnue par la Commission Européenne comme organisation de contrôle de son Règlement Bois. LCB a également lancé en 2022, l'Académie du Commerce du Bois, une plateforme de e-learning.



**ORDRE DES ARCHITECTES DES HAUTS-DE-FRANCE**

L'Ordre des Architectes des Hauts-de-France a pour mission principale d'organiser la profession d'architecte dans notre région. En assurant la tenue du tableau régional et en veillant à la protection du titre d'architecte, en garantissant le respect des règles déontologiques, en contrôlant les modalités d'exercice de la profession (assurance, formation...), l'Ordre remplit une mission de service public et s'engage afin de préserver et de promouvoir la qualité architecturale.



**OSSABOIS**

Ossaboïs imagine depuis 40 ans des solutions destinées à bâtir un immobilier plus vertueux et plus agréable à vivre.

L'entreprise réalise des logements, de l'hôtellerie, des résidences, des bureaux, des établissements scolaires, ainsi que des modules sanitaires. Son approche constructive hors-site lui permet de raccourcir la durée des chantiers, de réduire les nuisances et de minimiser l'empreinte carbone



**VALOBAT**

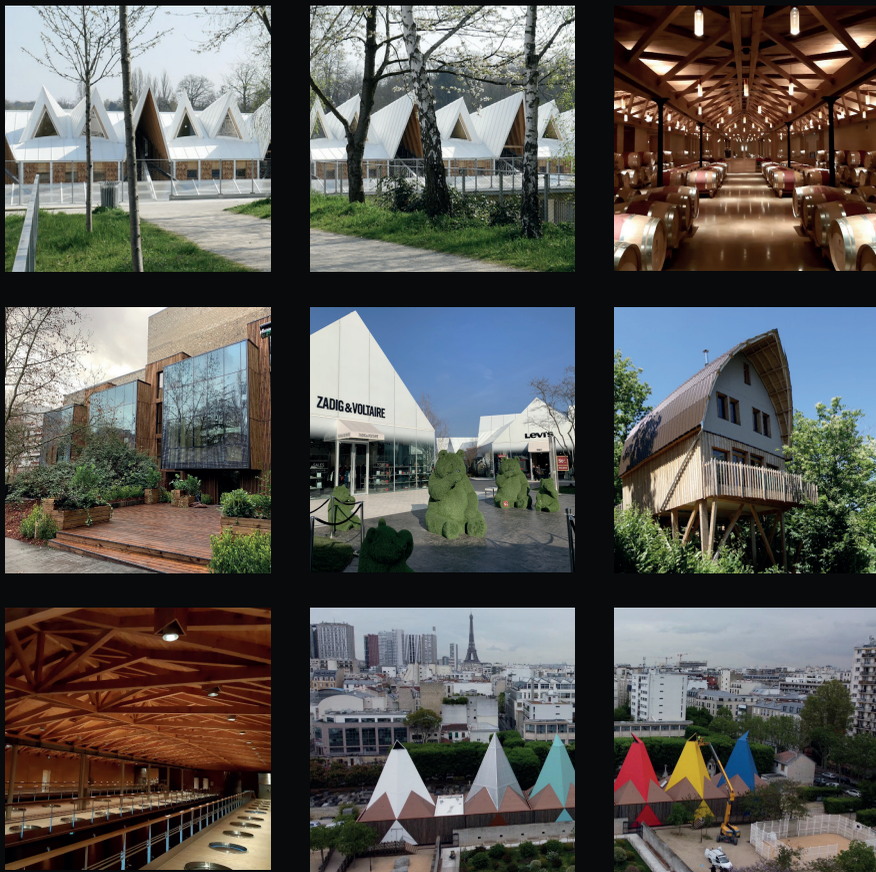
Créé par et pour les acteurs du bâtiment, Valobat est l'éco-organisme adressant la Responsabilité Elargie du Producteur sur les Produits et Matériaux de Construction du Bâtiment. Nous accompagnons tous les acteurs de la filière pour qu'ils répondent à leurs obligations de collecte, tri et valorisation de leurs produits en fin de vie. Faisons de cette obligation une opportunité et relevons ensemble le défi pour rendre ce secteur plus circulaire !





# Bien charpenté®

La marque qui fait la différence en construction bois



**Nous sommes engagés, nous changeons le Monde !!**

La prise de conscience collective de construire des bâtiments éco-conçus avec des matériaux biosourcés contribue à une meilleure qualité de vie pour les usagers et génère de facto enthousiasme et satisfaction pour nos collaborateurs.

Merci à nos partenaires et clients, impliqués à nos côtés dans cette démarche de responsabilité sociétale et environnementale, de permettre l'essor soutenable de l'acte de construire.

charpentes-bois.com  



**SYLVA CONSEIL - CLERMONT-FERRAND**  
66 rue des Courtiaux  
63000 CLERMONT-FERRAND  
Tél: 04.73.26.30.77  
agence63@sylva-conseil.com

**SYLVA CONSEIL - PARIS**  
10 bis rue Bisson  
75020 PARIS  
Tél: 01.43.73.56.45  
agence75@sylva-conseil.com



## 15ème Championnat d'Europe des Jeunes charpentiers



**Sélections Nationales**  
Du 12 au 14 Avril 2023  
Forum Bois Construction  
LILLE - Grand Palais



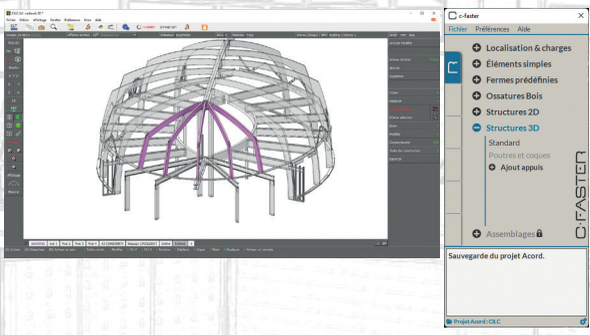
**Championnat Européen**  
Du 6 au 9 Février 2024  
Eurobois  
LYON - Eurexpo



**Contact pour soutiens et sponsorings**  
Tél: 06 76 41 06 10 Mail: fcmb-echirolles@wanadoo.fr



solutions logicielles pour la construction, la menuiserie & l'agencement



**C-FASTER**

Gagnez du temps !  
Calculez vite, calculez juste !  
Dimensionner vos structures n'a jamais été aussi rapide !  
De votre 3D cadwork à votre note de calcul en 1 clic !

La protection contre l'incendie ne tolère aucun compromis



Cloisons coupe-feu pour la construction en bois  
*Sealings for timber construction*

**OPTI PANNEAUX**  
Optimisez vos panneaux en seulement 4 étapes.



Simulez et optimisez vos chargements !  
**OPTI CARGO**

- Dessin d'une maison composée de murs ossature bois (ou CLT), solivages, éléments de
- Dimension de la remorque et définition des zones de chargement.
- Définition de la dimension maximum des paquets ou palettes.
- Optimisation des paquets.
- Optimisation du chargement incluant les murs, les paquets et les éléments séparés comme les poutres de grande longueur.

Sanitaire  
Chauffage  
Électricité  
*Plumbing  
Heating  
Electrics*

Ventilation  
*Ventilation*

TIROTECH® joint combiné coupe-feu pour CLT  
*TIROTECH® Combination seal*





# RABOTEUR INDUSTRIEL Français

Créateur d'innovations depuis 1921

2

2C2B

35 rue Sauret Robert  
02110 Bohain-en-Vermandois - France  
+33 (0)6 14 32 58 03  
remy.knibbe@2c2b.fr  
Contact : KNIBBE Rémy

A

ACTIV PAILLE

Rue d'Urvillers  
02240 Itancourt - France  
+33 (0)6 76 74 13 11  
admin@activ-paille.com  
Contact : DELOBEL Arnaud

ADKALIS

20 rue Jean Duvert  
33290 Blanquefort - France  
+33 (0)5 64 31 06 60  
adkalis@berkem.com  
Contact : TRAMOND Nathalie

AÉROPROD AMAZONIE

Rés Baldéo  
97300 Cayenne - Guyane Française  
+594 (0)6 94 93 73 74  
aeroproduct.amazonie@gmail.com  
Contact : VEVAUD Cédric

AGEPAN SYSTEM  
C/O SONAE ARAUCO SUISSE

Grecostraße 1  
49716 Meppen - Allemagne  
+41 32 482 65 12  
+41 79 401 04 88  
jacqueline.fluekiger@sonaearauco.com  
Contact : FLUEKIGER Jacqueline

STAND  
K4

AGRI-CITY

17 avenue Gabriel Péri  
92260 Fontenay-aux-Roses - France  
+33 (0)6 07 44 79 39  
claire.nioncel@agri-city.info  
Contact : NIONCEL Claire

STAND  
K4

AGROP NOVA - NOVATOP

Ptenský Dvorek 99  
79843 Ptení - République Tchèque  
+33 (0)6 07 76 44 02  
commercial@novawood-systemes.fr  
Contact : CLUZEL Gilles

STAND  
I30

AIR FIRE TECH

Hanuschgasse 1 / Top 4A  
2540 Bad Vöslau - Autriche  
+43 67 68 40 26 52 12  
uwe.stefani@airfiretech.at  
Contact : STEFANI Uwe

STAND  
K2

ALKI

23 rue des Gravilliers  
75003 Paris - France  
+33 (0)6 52 66 52 34  
j.verdie@alki.fr  
Contact : VERDIE Jessica

STAND  
H2

ALSAFIX

114a rue Principale  
67240 Gries - France  
+33 (0)3 88 72 19 31  
gregory.roeckel@alsafix.com  
Contact : ROECKEL Gregory

ALTERNATIVE BOIS CONCEPT

16 rue Pasteur  
62114 Sains-en-Gohelle - France  
+33 (0)6 60 15 01 82  
thierry.dambrine@alternativeboisconcept.fr  
Contact : DAMBRINE Thierry

STAND

ESPACE VIP - EF1

STAND

H32

STAND

I27

STAND

ESPACE VIP - EF1

STAND

I14

STAND

K4

**ALUICOIL** **STAND G12**

Poligono Industrial de Bayas, C/ Ircio R72-72  
9200 Miranda de Ebro - Espagne  
+34 9 47 33 33 20  
belen.martin@alucoil.com  
Contact : MARTIN PEÑA Belén

**AMARANTE ARCHITECTURE** **STAND K2**

4 rue Ilet le Père  
97354 Remire-Montjoly - Guyane Française  
+594 (0)6 94 22 12 26  
amarante.archi@orange.fr  
Contact : CHAMOIX Laurent

**AMBOIS** **STAND K4**

Z.A du Pré Maréchal  
62560 Fauquembergues - France  
+33 (0)3 21 11 25 99  
contact@ambois.com  
Contact : MAHY Adrien

**ARBONIS - VINCI CONSTRUCTION** **STAND C30-32**

4 rue Jacques Daguerre  
92500 Rueil Malmaison - France  
+33 (0)1 47 49 68 66  
david.lacroix@vinci-construction  
Contact : LACROIX David

**AVENTIM** **STAND ESPACE VIP - EF1**

183 rue de Menin - Parc de l'innovation  
59520 Marquette lez-Lille - France  
+33 (0)3 20 36 56 74  
+33 (0)6 09 21 26 24  
bhaddag@aventim.com  
Contact : HADDAG Benoît

**AXOÉ** **STAND K4**

10 place Simon Vollant  
59000 Lille - France  
+33 (0)7 60 49 65 80  
+33 (0)6 74 31 47 34  
pvion@axoe.fr  
Contact : VION Pierre

**B**

**BATI SENS** **STAND H40**

1 rue Fernand Raynaud  
91100 Corbeil-Essonnes - France  
+33 (0)6 26 65 24 76  
ericbouvattier@batisens.fr  
Contact : BOUVATIER Eric

**BATI JOURNAL** **STAND PLATEAU TÉLÉ**

10 rue du Progrès  
93100 Montreuil - France  
+33 (0)1 41 63 10 33  
b.lechevalier@editions-des-halles.fr  
Contact : LECHEVALIER Bernard

**BÂTILIN** **STAND K4**

73 route de Looberghe  
59630 Bourbourg - France  
+33 (0)6 33 85 64 04  
j-gilliot@laliniere.fr  
Contact : GILLIOT Julien

**BAUER HOLZBAU GMBH** **STAND G38**

Rötstraße 11  
74589 Satteldorf-Gröningen - Allemagne  
+33 (0)6 07 33 74 69  
service-clients@agenceboinet.fr  
Contact : BOINET Frédéric

**BEST WOOD SCHNEIDER** **STAND EF16**

Kappel 28  
88436 Eberhardzell - Allemagne  
+49 (0)73 55 93 20 251  
bianca.reuter@schneider-holz.com  
Contact : REUTER Bianca

**BINDERHOLZ GMBH** **STAND EF22**

Zillertalstrasse 39  
6263 Fügen - Autriche  
+43 664 882 931 36  
marketing@binderholz.com  
Contact : MACAKOVA Sonja

**STAND B20**

**BOISMAG**  
41 rue du Télégraphe  
75020 Paris - France  
+33 (0)1 40 33 33 30  
st@boisnewsmedia.com  
Contact : TEP Sarah

**STAND D34**

**BOUQUEROD INDUSTRIE**  
19 rue du Moulin  
39320 Gigny - France  
+33 (0)3 84 85 42 33  
s.bouquerod@bouquerod-industrie.com  
Contact : BOUQUEROD Stéphanie

**STAND AB28-32**

**BOUYGUES BÂTIMENT - FRANCE**  
8 avenue du Stade de France  
93210 Saint Denis - France  
+33 (0)6 60 49 22 68  
c.lemaitre@bouygues-construction.fr  
Contact : LEMAITRE Christophe

**STAND K4**

**BSM**  
7 rue de l'Énergie  
59560 Comines - France  
+33 (0)3 20 39 28 28  
vdecarpigny@b-s-m.fr  
Contact : DECARPIGNY Vincent

**STAND H20**

**BUREAU ALPES CONTRÔLES**  
3 bis impasse des Prairies  
74940 Annecy-le-vieux - France  
+33 (0)6 33 05 40 86  
fbrillard@alpes-contrôles.fr  
Contact : BRILLARD François

**STAND D30**

**BUREAU VERITAS**  
9 cours du Triangle  
92800 Puteaux - France  
+33 (0)6 30 39 92 44  
isabelle.lebrun@bureauveritas.com  
Contact : LEBRUN Isabelle

**STAND D18**

**BWK FRANCE**  
1 rue des Postiers  
57916 Woustviller - France  
+33 (0)3 87 28 14 97  
i.hoellinger@bwk-france.com  
Contact : HOELLINGER Isabelle

**C**

**STAND A18**

**C MOB**  
ZA de Péguilhan  
31350 Péguilhan - France  
+33 (0)6 12 38 12 70  
contact@c-mob.com  
Contact : LORTHIOIR Simon

**STAND F2-4**

**CADWORK FRANCE**  
Rue Joseph Climent, ZA La Louvrière  
25660 Saône - France  
+33 (0)6 64 93 55 52  
+33 (0)6 63 15 38 99  
quellien@cadwork-04.ch  
roblin@cadwork-04.ch  
Contact : QUELLIEN Yoann & ROBLIN Dennis

**STAND B50-52**

**CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS - BATIMENTS ET SYSTÈMES ÉNERGETIQUES INTELLIGENTS**  
61 avenue de l'Hippodrome  
62000 Arras - France  
+33 (0)6 06 68 19 95  
ingrid.zielinski@region-academique-hauts-de-france.fr  
Contact : ZIELINSKI Ingrid

**STAND AB22-26**

**CAPEB**  
878 route de Sinogé  
75140 Paris - France  
+33 (0)1 53 60 50 00  
a.lahouar@capeb.fr  
Contact : LAHOUAR Amine

<p><b>CBCI</b> PAE 97354 Remire-Montjoly - Guyane Française +594 (0)6 94 41 44 77 thomas.caparros@cbci.fr Contact : CAPARROS Thomas</p>	<p>STAND K2</p>	<p><b>CEMKO</b> 6-8 rue des Roches Gravees 97310 Kourou - Guyane Française +594 (0)6 94 41 60 69 remy@cemko.fr Contact : SARRAUDE Rémy</p>	<p>STAND K2</p>
<p><b>CBS - LIFTEAM</b> 118 avenue d'Alfortville 94600 Choisy-le-Roi - France +33 (0)6 27 67 25 29 yasmina.sandoz@cbs-cbt.com Contact : SANDOZ Yasmina</p>	<p>STAND K2</p>	<p><b>CERIB CENTRE D'ESSAIS AU FEU</b> 1 rue des Longs Réages 28230 Épernon - France +33 (0)6 87 78 06 84 c.tessier@cerib.com Contact : TESSIER Christophe</p>	<p>STAND B6-8</p>
<p><b>CBS GUYANE</b> 4 rue Félicien Leote 97354 Iracoubo - Guyane Française +33 (0)6 94 49 16 60 magnant@cbs-cbt.com Contact : MAIGNANT Arnaud</p>	<p>STAND K2</p>	<p><b>CHARPENTIER DES FLANDRES</b> 3420 rue Nationale 62650 Preures - France +33 (0)6 09 59 65 15 b.boulet@charpentierdesflandres.fr Contact : BOULET Benoit</p>	<p>STAND K4</p>
<p><b>CCB GREENTECH</b> 515 route de Marcolin 38270 Beaurepaire - France +33 (0)7 48 83 84 09 caroline.gerard@ccbgreentech.com Contact : GERARD Caroline</p>	<p>STAND C2</p>	<p><b>CIRAD</b> Station de Neufchâteau, Sainte-Marie 97130 Capesterre-Belle-Eau - Guyane Française +594 (0)6 77 13 89 73 maeva.leroy@cnrs.fr Contact : LEROY Maëva</p>	<p>STAND K2</p>
<p><b>CCCA-BTP</b> 19 rue du Père Coirentin 75680 Paris - France +33 (0)1 40 64 26 98 +33 (0)6 15 86 06 74 sebastien.duchene@ccca-btp.fr Contact : DUCHENE Sébastien</p>	<p>STAND B42-44</p>	<p><b>CNDB / CLUB OUI AU BOIS</b> 120 avenue Ledru Rollin 75011 Paris - France +33 (0)1 53 17 19 96 sarah.laroussi@cndb.org Contact : LAROUSSI Sarah</p>	<p>STAND AB22-26</p>
<p><b>CD2E</b> Rue de Bourgogne – Base du 11/19 62750 Loos-en-Gohelle - France +33 (0)6 40 34 26 28 f.seels@cd2e.com Contact : SEELS Frédérique</p>	<p>STAND K4</p>	<p><b>CNRS GUYANE</b> 275 route de Montabo 97300 Cayenne - Guyane Française +594 (0)6 77 13 89 73 maeva.leroy@cnrs.fr Contact : LEROY Maëva</p>	<p>STAND K2</p>

<p><b>COBOIS</b> 1100 rue de la Misacard 60310 Lassigny - France +33 (0)3 75 24 01 70 jerome.guignard.bois@gmail.com Contact : GUIGNARD Jérôme</p>	<p>STAND K4</p>	<p><b>COTTALORDA-PÉRÈS</b> 72 rue Victor Schoelcher 97300 Cayenne - Guyane Française +594 (0)6 94 90 72 22 cottalorda.julien@orange.fr Contact : COTTALORDA Julien</p>	<p>STAND K2</p>
<p><b>CODEM</b> 56 rue André Durouchez 80080 France - France +33 (0)6 23 73 98 66 delannoyguillaume@batlab.fr Contact : DELANNOY Guillaume</p>	<p>STAND K4</p>	<p><b>CRÉATION BOIS CONSTRUCTION FRANCE</b> 1 ter rue Jules Guesde 59390 Lys-lez-Lannoy - France +33 (0)3 20 47 79 58 +33 (0)6 27 45 24 26 j.vinck@creationbois.fr Contact : VINCK Julien</p>	<p>STAND C38-40</p>
<p><b>CODIFAB</b> 120 avenue Ledru Rollin 75011 France - France +33 (0)6 35 07 48 37 ferchaud@codifab.fr Contact : FERCHAUD Emilie</p>	<p>STAND AB22-26</p>	<p><b>CTBF GUYANE</b> 2 avenue de l'Université Harvard 97300 Cayenne - Guyane Française +594 (0)6 94 98 12 07 a.nourric@ctbf-guyane.fr Contact : NOURRIC Anna</p>	<p>STAND K2</p>
<p><b>CONSTRUCTION 21</b> 7 rue Blanche 75009 Paris - France +33 (0)6 30 71 17 47 alexandre.bordagaray@construction21.fr Contact : BORDAGARAY Alexandre</p>	<p>STAND C4</p>	<p><b>CUNIN CHARPENTE</b> 617 rue Division Leclerc 88140 Contrexéville - France +33 (0)6 44 17 46 51 d.hierso@groupe-morlot.fr Contact : HIERSO Damien</p>	<p>STAND C38-40</p>
<p><b>COPANEL</b> La Haie Molière 44880 Sautron - France +33 (0)6 82 79 87 40 +33 (0)6 14 21 26 74 fvincheneux@copanel.fr ronald@connan.fr Contact : VINCHENEUX Franck &amp; CONNAN Ronald</p>	<p>STAND I0-8</p>	<p><b>DIETRICH'S TECHNOLOGY FRANCE</b> 2 rue Henri Bergson 67200 Strasbourg - France +33 (0)3 88 27 99 86 y.sebesi@dietrichs.com Contact : SEBESI Yvon</p>	<p>STAND G10</p>
<p><b>CORETEC FLOORS</b> Souveraine Straat 27 9770 Kruisem - Belgique +32 93 91 64 55 magalie.dheygere@usfloors.be Contact : D'HEYGERE Magalie</p>	<p>STAND A16</p>	<p><b>DLUBAL SOFTWARE</b> 11 rue de Cambrai - Immeuble Artois 75019 Paris - France +33 (0)1 78 42 91 61 d.taunay@dlubal.com - cosme.asseya@dlubal.fr Contact : TAUNAY Damien &amp; ASSEYA Cosme</p>	<p>STAND D32</p>

**DOERKEN** **STAND I40**  
 4 rue de Chemnitz  
 68200 Mulhouse - France  
 +33 (0)6 15 02 41 69  
 mhumberland@doerken.fr  
 Contact : HUBERLAND Michel

**E**  
**ECKERSLEY O'CALLAGHAN** **STAND I26**  
 7 boulevard de Magenta  
 75010 Paris - France  
 +33 (0)1 49 29 76 26  
 philip@ecoengineers.com  
 Contact : WILSON Philip

**ECOMAISON** **STAND E12**  
 50 avenue Dausmenil  
 75012 Paris - France  
 +33 (0)6 67 32 37 60  
 cberanger@ecomaison.com  
 Contact : BÉRANGER Camille

**ECOMURS** **STAND D38**  
 79 avenue de la Patinière  
 38500 Voiron - France  
 +33 (0)6 42 02 20 06  
 ecomurs.bruno.robeil@gmail.com  
 Contact : ROBEIL Bruno

**EDWOOD CONSTRUCTION BOIS** **STAND K4**  
 25 rue Emile Vandame  
 59350 Saint-André-lez-Lille - France  
 +33 (0)3 20 66 80 36  
 a.bisbrouck@edwood.fr  
 Contact : BISBROUCK Antoine

**EGGER** **STAND EF14**  
 Weiberndorf 20  
 6380 St. Johann i. Tirol - Autriche  
 +33 (0)7 76 26 95 45  
 thibault.delahaye@egger.com  
 Contact : DELAHAYE Thibault

**EGIS** **STAND H14**  
 4 rue Dolorès Ibarruri  
 93100 Montreuil - France  
 +33 (0)1 31 96 43 97  
 guillaume.vade@egis.fr  
 Contact : VADÉ Guillaume

**EIFFAGE SAVARE** **STAND C16**  
 Route de St Pierre sur Dives  
 14370 Moulit - France  
 +33 (0)1 34 65 86 47  
 +33 (0)1 34 65 86 47  
 marjorie.bandinelli@eiffage.com  
 Contact : BANDINELLI Marjorie

**ENSA NANCY** **STAND C42-44**  
 2 rue Bastien-Lepage  
 54001 Nancy - France  
 +33 (0)3 83 30 81 00  
 franck.besancon@nancy.archi.fr  
 Contact : BESANÇON Franck

**ENSAP LILLE** **STAND C50-52**  
 2 rue Verte  
 59650 Villeneuve-d'Ascq - France  
 +33 (0)6 78 55 50 11  
 f-lacoste@lille.archi.fr  
 Contact : LACOSTE François

**ENSTIB + CRITT BOIS** **STAND C42-44**  
 27 rue Philippe Séguin  
 88000 Épinal - France  
 +33 (0)3 72 74 96 00  
 +33 (0)6 20 78 24 80  
 sebastien.thiebaut@univ-lorraine.fr  
 Contact : THIEBAUX Sebastien

**EPUR & SETIN MACHINES À BOIS** **STAND AB2-4**  
 Hameau de Caillens  
 11140 Rodome - France  
 +33 (0)4 68 31 29 11  
 +33 (0)6 49 63 02 88  
 naomi@epur.io  
 Contact : DANEN Naomi

**ESB NANTES** **STAND C46-48**  
 7 rue Christian Pauc  
 44000 Nantes - France  
 +33 (0)2 40 18 12 65  
 antoine.lebeau@esb-campus.fr  
 Contact : LEBEAU Antoine

**ESSETRE** **STAND G26**  
 Via della Repubblica Serenissima 7  
 36016 Thiene - Italie  
 +39 (0)4 45 36 59 99  
 gianluca.viero@essetre.com  
 Contact : VIERO Gianluca

**EURO LAMELLÉ BOIS** **STAND G28**  
 30 avenue de L'Arcalod, Z.A.E Rumilly SUD  
 74152 Rumilly - France  
 +33 (0)4 50 64 62 16  
 eurolamelle@eurolamelle.com  
 Contact : BUSTREEL Laurent

**EUROTEC GMBH** **STAND B16**  
 Unter dem Hofe 5  
 58099 Hagen - Allemagne  
 +49 23 31 62 45 154  
 +33 (0)6 15 39 41 74  
 g.pasteur@eurotec.team  
 Contact : PASTEUR Guillaume

**F**  
**FAÇADE BOIS** **STAND I0-8**  
 45 avenue Robert Hooke  
 76800 Saint-Étienne-du-Rouvray - France  
 +33 (0)6 27 28 31 54  
 estelle.billiotte@facadebois.com  
 Contact : BILLIOTTE Estelle

**FCBA** **STAND AB22-26**  
 10 rue Galilée  
 77420 Champs-sur-Marne - France  
 +33 (0)1 72 84 97 84  
 nadege.picard@fcba.fr  
 Contact : PICARD Nadège

**FFB HAUTS-DE-FRANCE** **STAND A42**  
 270 boulevard Georges Clémenceau  
 59700 Marcq-en-Barœul - France  
 +33 (0)6 81 03 76 32  
 leblanpc@hautsdefrance.ffbatiment.fr  
 Contact : LEBLANC Patrick

**FIBERDECK** **STAND I0-8**  
 2 rue de la Carnoy  
 59130 Lambersart - France  
 +33 (0)3 20 07 09 69  
 +33 (0)7 85 18 13 00  
 j.chauffaille@felixdistribution.fr  
 Contact : CHAUFFAILLE Julien

**FIBEX** **STAND C7**  
 6 rue d'Épinal  
 88150 Chavelot - France  
 +33 (0)3 29 39 61 10  
 dherrem@fibex.fr  
 Contact : HERREMAN David

**FIBOIS HAUTS-DE-FRANCE** **STAND K4**  
 34 bis rue Emile Zola  
 59650 Villeneuve-d'Ascq - France  
 +33 (0)6 47 85 28 26  
 thomas.baudot@fibois-hdf.fr  
 Contact : BAUDOT Thomas

**FIXING GROUP** **STAND A10**  
 Gobrechtsham 176  
 4912 Neuhofen im Innkreis - Autriche  
 +43 664 350 53 63  
 g.felber@fixinggroup.com  
 Contact : FELBER Günther

**FLYING WHALES** **STAND K2**  
 13 rue Pagès  
 92150 Suresnes - France  
 +33 (0)6 65 41 79 55  
 argann.simonin@flying-whales.com  
 Contact : SIMONIN Argann

**STAND EF28**  
**FNB - BOIS DE FRANCE**  
 6 rue Francois 1er  
 75008 Paris - France  
 +33 (0)1 55 91 05 05  
 infos@bois-de-france.org  
 Contact : MARTINEZ Jérôme

**STAND AB22-26**  
**FRANCE BOIS 2024**  
 120 avenue Ledru Rollin  
 75011 Paris - France  
 +33 (0)6 6 69 59 23 59  
 +33 (0)6 80 75 59 43  
 jorio.marie@gmail.com  
 georges-henri.florentin@outlook.fr  
 Contact : JORIO Marie & FLORENTIN Georges-Henri

**STAND PLATEAU TÉLÉ**  
**FRANCE BOIS FORÊT**  
 120 avenue Ledru Rollin  
 75011 Paris - France  
 +33 (0)6 69 59 23 59  
 +33 (0)6 80 75 59 43  
 h.derevel@franceboisforet.fr  
 Contact : DE REVEL Henry

**STAND EF26**  
**FRANCE DOUGLAS**  
 Les Vaseix  
 87430 Verneuil sur Vienne - France  
 +33 (0)5 87 50 41 99  
 sabrina.pedrono@france-douglas.com  
 Contact : PEDRONO Sabrina

**STAND I0-8**  
**FUNDERMAX**  
 3 cours Albert Thomas  
 69007 Lyon - France  
 +33 (0)6 23 29 80 32  
 jeremy.brun@fundermax.biz  
 Contact : BRUN Jeremy

**G**

**STAND I32**  
**GARDAVAUD UNIVERS BOIS**  
 23 Grande Rue  
 25800 Valdahon - France  
 +33 (0)3 81 56 21 10  
 contact@gardavaud.com  
 Contact : GARDAVAUD Samuel

**STAND C22**  
**GIPEN/ROUX**  
 1250 chemin de la Glière / Z.I. La Perrière  
 74300 Magland - France  
 +33 (0)2 38 32 36 54  
 +33 (0)7 78 63 59 75  
 jb.almeras@alsos.fr  
 Contact : ALMERAS Jean-Bernard

**STAND K4**  
**GOUDALLE CHARPENTE**  
 50 rue Principale  
 62650 Preures - France  
 +33 (0)6 08 09 14 98  
 alain.duriez@sylvesupport.fr  
 Contact : DURIEZ Alain

**STAND F10**  
**GRAMITHERM EUROPE SA**  
 87 rue des Glaces Nationales  
 5060 Auvelais/Sambreville - Belgique  
 +33 (0)6 62 89 73 32  
 info@gramitherm.eu  
 Contact : ROGGEMAN Agnès

**STAND K8**  
**GRAPHISOFT**  
 58 rue Saint-Lazare  
 75009 Paris - France  
 +33 (0)1 53 31 36 22  
 +33 (0)6 61 88 15 27  
 alain.bertho@cadequipment.fr  
 Contact : BERTHO Alain

**STAND C24**  
**GROUPE ISB**  
 1 rue Denis Papin  
 35172 Bruz - France  
 +33 (0)2 99 85 61 65  
 +33 (0)6 26 16 23 80  
 nicolas.challe@groupe-isb.fr  
 Contact : CHALLE Nicolas

**STAND C38-40**  
**GROUPE MORLOT**  
 617 rue de la Division  
 88140 Contrexéville - France  
 +33 (0)6 75 45 42 02  
 pa.treppo@groupe-morlot.fr  
 Contact : TREPPO Pierre-Alexandre

**STAND K20-22**  
**GROUPE THEBAULT**  
 47 rue des Fontenelles  
 79460 Magné - France  
 +33 (0)5 49 35 70 20  
 h.richard@groupe-thebault.com  
 Contact : RICHARD Hervé

**STAND K12-14**  
**GUEULES DES BOIS**  
 12 rue Industrielle  
 67310 Wasselone - France  
 +33 (0)7 56 43 96 10  
 c.paprota@ort-sp.com  
 Contact : PAPROTA Clémentine

**STAND A20**  
**GUTEX**  
 Gutenberg 5  
 79761 Waldshut-Tiengen - Allemagne  
 +49 162 2650 261  
 imed.boulsah@gutex.de  
 Contact : BOULSAH Imed

**H**

**STAND A46**  
**HABITAT NATUREL**  
 4 rue du Coudray  
 28130 Villiers-le-Morhier - France  
 +33 (0)1 69 42 29 25  
 +33 (0)1 69 00 03 85  
 dl@habitatnaturel.fr  
 Contact : LEFEVRE Didier

**STAND H4**  
**HASSLACHER NORICA  
 TIMBER VERTRIEB GMBH**  
 Feistriz 1  
 9751 Sachsenburg - Autriche  
 +43 47 69 22 490  
 andreas.ortner@hasslacher.com  
 Contact : ORTNER Andreas

**STAND EF40**  
**HECO-SCHRAUBEN FRANCE**  
 2025 route des Garrigues  
 46300 Saint-Projet - France  
 +33 (0)6 70 37 66 01  
 t.constant@heco.fr  
 Contact : CONSTANT Thierry

**STAND AB40**  
**HILTI FRANCE**  
 126 rue Gallieni  
 92100 Boulogne Billancourt - France  
 +33 (0)6 50 23 73 78  
 pierre.cayzac@hilti.com  
 Contact : CAYZAC Pierre

**STAND G40**  
**HOMAG FRANCE**  
 1 rue Madrid  
 67300 Schiltigheim - France  
 +33 (0)3 90 22 09 20  
 info-france@homag.com  
 Contact : DURR Joël

**STAND I16**  
**HORIZONS BOIS**  
 65 avenue Aristide Briand  
 35000 Rennes - France  
 +33 (0)2 99 31 49 03  
 t.soquet@horizons-bois.com  
 Contact : SOQUET Thierry

**STAND D40**  
**HUNDEGGER FRANCE**  
 Z.I Louis Armand, 2 rue Emile Mathis  
 67620 Soufflenheim - France  
 +33 (0)1 88 86 71 71  
 +33 (0)6 71 06 49 14  
 g.schimpf@hundegger.fr  
 Contact : SCHIMPF Gilles

**STAND A6**  
**HYBRIDAL**  
 5 rue des Sports  
 53360 Simplé - France  
 +33 (0)6 20 97 03 85  
 flfevre@cruard-charpente.com  
 Contact : LEFEVRE Florian

**I**

**IBC - INGÉNIEUR BOIS CONSTRUCTION** **STAND A12**  
 4 place Louis Armand - Tour de l'horloge  
 75012 Paris - France  
 +33 (0)3 81 46 48 53  
 secretariat.ibc@orange.fr  
 Contact : *ROCHET Sylvain*

**ICADE - URBAIN DES BOIS** **STAND ESPACE VIP - EF1**  
 27 rue Camille Desmoulins  
 92130 Issy-les-Moulineaux - France  
 +33 (0)6 66 23 37 99  
 anne.fraisse@urbaindesbois.fr  
 Contact : *FRAISSE Anne*

**ICCB - LES COMPAGNONS DU DEVOIR** **STAND B48**  
 82 rue de l'Hôtel de Ville  
 75004 Paris - France  
 +33 (0)6 19 60 61 30  
 librairie@compagnons-du-devoir.com  
 Contact : *CARRAZ Jérôme*

**ICCB - LIBRAIRIE DU CAMPAGNONNAGE** **STAND A48-54**  
 2 rue de Brosse  
 75004 Paris - France  
 +33 (0)1 48 87 88 14  
 fbondiaux@compagnons-du-devoir.com  
 Contact : *BLONDIAUX Frédérique*

**IGLOO FRANCE CELLULOSE** **STAND A14**  
 18 rue Michel Breton - ZA Sud-Est  
 85150 Les Achards - France  
 +33 (0)7 87 20 18 59  
 jennifer@cellulose-igloo.com  
 Contact : *BRARD Jennifer*

**INTERPROBOIS GUYANE** **STAND K2**  
 2 avenue de l'Université Harvard  
 97300 Cayenne - Guyane Française  
 +594 (0)6 94 41 44 77  
 thomas.caparros@cbci.fr  
 Contact : *CAPARROS Thomas*

**IRABOIS** **STAND A42**  
 7/9 rue La Pérouse  
 75784 Paris - France  
 +33 (0)1 40 69 57 40  
 contact@irabois.fr  
 Contact : *RICHARD Cécile*

**ISOCELL FRANCE** **STAND EF20**  
 170 rue Jean Monnet  
 29490 Guipava - France  
 +33 (0)7 77 26 90 13  
 quentin.bedet@isocell-france.fr  
 Contact : *BEDET Quentin*

**ISOFLOC** **STAND EF30**  
 Soorpark  
 9606 Bütschwil - Suisse  
 +41 79 764 48 71  
 vadim.litver@isofloc.swiss  
 Contact : *LITVER Vadim*

**ISOL' EN NORD** **STAND K4**  
 4 rue David Desvachez  
 59300 Valenciennes - France  
 +33 (0)6 24 43 21 44  
 contact@isolennord.com  
 Contact : *CANNESSON François*

**ISOVER PLACO®** **STAND AB34**  
 12 Place de l'Iris  
 92400 Courbevoie - France  
 +33 (0)6 47 92 84 37  
 aurelie.bosque@saint-gobain.com  
 Contact : *BOSQUE Aurélie*

**ITECH SARL** **STAND E2-4**  
 8 quai de Bir Hakeim  
 94410 Saint-Maurice - France  
 +33 (0)1 49 76 12 59  
 +33 (0)6 32 77 52 54  
 d.quidet@itech-soft.com  
 Contact : *QUIDET Damien*

**J**

**JEMASSEY GCBG** **STAND K2**  
 3800 route du Larivot  
 97351 Matoury - Guyane française  
 +594 (0)6 94 26 53 69  
 emmanuel.bazindejessey@jemassey.fr  
 Contact : *BAZIN DE JESSEY Emmanuel*

**JOWAT** **STAND ESPACE VIP - EF1**  
 95 rue Pouilly - Immeuble le Saint-Amour  
 71000 Macon - France  
 +33 (0)3 85 20 92 92  
 +33 (0)6 35 15 18 59  
 christophe.magnin@jowat.fr  
 Contact : *MAGNIN Christophe*

**JUNGLE ARCHITECTURE GROUP** **STAND K2**  
 2291 route des Plages  
 97354 Remire-Montjoly - Guyane Française  
 +594 (0)6 94 26 55 16  
 jag@jagarchi.fr  
 Contact : *BRASSELET Franck*

**K**

**KEBONY NORGE AS** **STAND EF18**  
 Havneggen 35  
 3739 Skien - Norvège  
 +33 (0)6 08 93 38 67  
 olo@kebon.com  
 Contact : *LOHEAC Olivier*

**KI WOOD** **STAND H18**  
 93 rue du Dr Roux  
 94100 Saint-Maur-des-Fossés - France  
 +33 (0)6 40 67 35 25  
 slunard@kiwood.eu  
 Contact : *LUNARD Sophie*

**KLH MASSIVHOLZ GMBH - LIGNATEC** **STAND EF38**  
 217 chemin du Faing  
 88100 Sainte-Marguerite - France  
 +33 (0)3 29 56 27 27  
 contact@lignatec.fr  
 Contact : *BAEHREL Thomas*

**KNAPP GMBH** **STAND G30**  
 20 rue des Fleurs  
 67880 Innenheim - France  
 +33 (0)3 88 48 17 87  
 +33 (0)6 19 98 37 48  
 jfruhauff@knapp-connectors.com  
 Contact : *FRUHAUFF Joel*

**KNAUF** **STAND C8**  
 Z.A. rue Principale  
 68600 Wolfgantzen - France  
 +33 (0)3 89 72 11 16  
 +33 (0)6 17 89 30 01  
 nadia.beslay@knauf.com  
 Contact : *BESLAY Nadia*

**KNAUF INSULATION** **STAND D4**  
 155 rue Anatole France  
 92300 Levallois-Perret - France  
 +33 (0)1 41 27 90 60  
 +33 (0)6 71 21 44 41  
 jean-philippe.estner@knauf.com  
 Contact : *ESTNER Jean-Philippe*

**KOZ ARCHITECTES** **STAND H16**  
 12 impasse Mousset  
 75012 Paris - France  
 +33 (0)1 53 33 24 30  
 +33 (0)6 71 66 07 66  
 contact@koz.fr  
 Contact : *ZIESEL Nicolas*

<p><b>L</b></p> <hr/> <p><b>LA BRIQUE DE GUYANE</b> <b>STAND K2</b>                  Bassin Arouman, 1103 avenue Paule Berthelot                  97360 Mana - Guyane Française                  +594 (0)6 94 38 52 57                  stephane.lambert@groupehsl.fr                  Contact : LAMBERT Stéphane</p> <hr/> <p><b>LA CABANE PERCHÉE</b> <b>STAND H27</b>                  43 Z.A.C 1 La Peyrolière                  84400 Apt - France                  +33 (0)4 90 74 22 06                  +33 (0)6 49 71 01 98                  karinevallon@la-cabane-perchee.com                  Contact : VALLON Karine</p> <hr/> <p><b>LAVOGEZ</b> <b>STAND K4</b>                  34 route de la Roque                  59560 Comines - France                  +33 (0)6 80 62 69 24                  contact@lavogez.fr                  Contact : LAVOGEZ Patrick</p> <hr/> <p><b>LE COMMERCE DU BOIS</b> <b>STAND K18</b>                  45 bis avenue de la Belle Gabrielle                  94130 Nogent-sur-Marne - France                  +33 (0)1 43 94 73 50                  +33 (0)6 08 07 49 94                  direction@lecommercedubois.fr                  Contact : HÉTROIT Arnaud</p> <hr/> <p><b>LE PARC AMAZONIEN DE GUYANE</b> <b>STAND K2</b>                  1 rue Léderson                  97354 Remire-Montjoly - Guyane Française                  +594 (0)6 94 09 93 45                  clarisse.marechal@guyane-parcnational.fr                  Contact : MARÉCHAL Clarisse</p> <hr/> <p><b>LES BOIS DU RIED</b> <b>STAND D24</b>                  Parc Economique de la Sauer - 6 rue des Roseaux                  67360 Eschbach - France                  +33 (0)3 90 55 65 20                  +33 (0)6 82 56 86 97                  patrice@lesboisduried.fr                  Contact : WOLFF Patrice</p>	<p><b>LES COMPAGNONS DU TOUR DE FRANCE</b> <b>STAND B46</b>                  15 avenue de Grugliasco                  38130 Echirolles - France                  +33 (0)6 76 41 06 10                  fcmb-echirolles@wanadoo.fr                  Contact : MAZIERE Jean-Marie</p> <hr/> <p><b>LIGNALPES</b> <b>STAND C10</b>                  25 Place Saint-Maurice                  74800 Saint-Pierre-Faucigny - France                  +33 (0)4 50 97 96 03                  +33 (0)6 31 57 33 05                  thomas-perroux@lignalpes.com                  Contact : PERROUX Thomas</p> <hr/> <p><b>LIGNOTREND PRODUKTIONS GMBH</b> <b>STAND C6</b>                  Landstrasse 25                  79809 Weilheim-Bannholz - Allemagne                  +33 (0)7 86 13 21 42                  t.stritt@lignotrend.de                  Contact : STRITT Tobias</p> <hr/> <p><b>LOGELIS SOLUTION BOIS</b> <b>STAND I0-8</b>                  30 rue Nicolas Appert - Z.A Les Chasses                  26100 Romans-sur-Isère - France                  +33 (0)6 50 27 51 35                  lionel.crimier@logelis.com                  Contact : CRIMIER Lionel</p> <hr/> <p><b>LOUINEAU</b> <b>STAND D10</b>                  Z.I Nord, Rue Jacquard                  85400 Luçon - France                  +33 (0)2 51 29 10 05                  +33 (0)6 30 12 06 96                  g.dufaix@louineau.com                  Contact : DUFAIX Guillaume</p> <hr/> <p><b>LTS</b> <b>STAND C12</b>                  Aux Minières 12                  69000 Marche-en-Famenne - Belgique                  +32 84 31 52 74                  +32 496 59 53 70                  olivier.kuckaertz@ltsbelgium.be                  Contact : KUCKAERTZ Olivier</p>
---	--

<p><b>LUNAWOOD</b> <b>STAND G4</b>                  Aleksanterinkatu 25 A                  15140 Lahti - Finlande                  +33 (0)6 71 57 59 29                  sebastien.chenot@lunawood.com                  Contact : CHENOT Sébastien</p> <hr/> <p><b>MANUBOIS</b> <b>STAND AB38</b>                  481 rue d'Auffay                  76950 Les Grandes-Ventes - France                  +33 (0)2 35 04 77 20                  +33 (0)7 48 72 45 64                  maxime.castel@groupe-lefebvre.fr                  Contact : CASTEL Maxime</p> <hr/> <p><b>MASQUELACK</b> <b>STAND D16</b>                  Parc d'activité Robert Algayon - Batiment 6A                  33640 Ayguemorte-les-Graves - France                  +33 (0)6 75 67 58 82                  sebastien.riviere@masquelack.com                  Contact : RIVIERE Sébastien</p> <hr/> <p><b>MATHIS</b> <b>STAND AB36</b>                  3 rue des Vétérans                  67600 Muttersholtz - France                  +33 (0)3 88 57 70 64                  +33 (0)6 22 06 39 92                  f.klughertz@mathis.eu                  Contact : KLUGHERTZ François</p> <hr/> <p><b>MAYR MELNHOF</b> <b>STAND H38</b>                  Turmgasse 67                  8700 Leoben - Autriche                  +33 (0)6 74 04 38 16                  eric.zink@mm-holz.com                  Contact : ZINC Eric</p> <hr/> <p><b>MITEK INDUSTRIES</b> <b>STAND H26</b>                  3 bis rue des Archives                  94000 Créteil - France                  +33 (0)1 43 39 86 68                  +33 (0)6 77 74 27 14                  nathalie.lecomte@mii.com                  Contact : LECOMTE Nathalie</p>	<p><b>MOLL BAUÖKOLOGISCHE PRODUKTE GMBH / PRO CLIMA</b> <b>STAND EF34</b>                  Rheintalstrasse 35-43                  68723 Schwetzingen - Allemagne                  +33 (0)6 86 87 55 92                  +33 (0)7 86 92 31 37                  leo.morche@proclima.info                  bastien.garenaux@proclima.info                  Contact : MORCHE Leonhard &amp; GARENAUX Bastien</p> <hr/> <p><b>MON EXTENSION BOIS</b> <b>STAND K4</b>                  54 rue Jean-Baptiste Collette                  59551 Attiches - France                  +33 (0)7 80 94 79 36                  d.branly@mon-extension-bois.com                  Contact : BRANLY Damien</p> <hr/> <p><b>MOREL</b> <b>STAND C38-40</b>                  Traverse de la Bourgade                  13400 Aubagne - France                  +33 (0)6 44 17 46 51                  d.hierso@groupe-morlot.fr                  Contact : HIERSO Damien</p> <hr/> <p><b>NEY &amp; PARTNERS WOW</b> <b>STAND H15</b>                  Rue d'Anogrune 154 A                  1380 Maransart - Belgique                  +32 471 423 687                  pco@ney.partners                  Contact : CORDY Pierre-Antoine</p> <hr/> <p><b>NOIRDEBOIS</b> <b>STAND A8</b>                  137 rue de l'Égalité                  59160 Lomme - France                  +33 (0)3 59 22 83 04                  +33 (0)6 62 99 38 42                  h.hamy@noirdebois.com                  Contact : HAMY Hubert</p>
---	---

**NUUK** **STAND I16**  
 4 allée du Progrès - Parc Area  
 59320 Englos - France  
 +33 (0)7 85 92 03 86  
 x.delforge@nuuk-group.com  
 Contact : DELFORGE Xavier

**O**

**OBM CONSTRUCTION** **STAND D26**  
 2 rue Sourde  
 45520 Chevilly - France  
 +33 (0)2 38 79 86 00  
 +33 (0)7 87 25 53 42  
 t.lheure@obm.fr  
 Contact : LHEURE Tristan

**ODICE** **STAND I0-8**  
 Z.A.E Les Dix Muids - Rue Lavoisier  
 59770 Marly - France  
 +33 (0)6 73 20 87 16  
 l.beatrix@odice.com  
 Contact : BEAUXTRIX Laurent

**OGBTP - OUEST GUYANE BTP** **STAND K2**  
 11 chemin Mont Paramana  
 97351 Matoury - Guyane française  
 +594 (0)6 94 23 21 07  
 franck.louisonbc@orange.fr  
 Contact : LOUISON Franck

**ONF** **STAND K2**  
 541 route de Montabo  
 97300 Cayenne - Guyane Française  
 +594 (0)6 94 20 96 05  
 jacklyn.durren-berger@onf.fr  
 Contact : DURREN BERGER Jacklyn

**ORDRE DES ARCHITECTES DES HAUTS-DE-FRANCE** **STAND K10**  
 15 rue Marc Sangnier  
 80000 Amiens - France  
 +33 (0)3 22 92 06 83  
 ordre.hdf.dg@architectes.org  
 Contact : FAUVET Frédéric

**OSSABOIS** **STAND D22**  
 8 rue de l'Industrie  
 42510 Balbigny - France  
 +33 (0)6 76 04 39 29  
 julie.felix@ossaboiss.fr  
 Contact : FELIX Julie

**P**

**PFEIFER TIMBER GMBH** **STAND G16**  
 Mühlenstraße 7  
 86556 Unterbernbach - Autriche  
 +49 (0)1 51 18 84 25 39  
 +33 (0)7 86 05 80 95  
 maxime.huck@pfeifergroup.com  
 Contact : HUCK Maxime

**PFLIEDERER DEUTSHLAND GMBH** **STAND G20**  
 Ingolstädter Str 51  
 92318 Neumarkt - Allemagne  
 +49 (0)6 49 16 86 83  
 julien.dossmann@pfliederer.com  
 Contact : DOSSMANN Julien

**PITZL METALLBAU GMBH & CO. KG** **STAND I18-20**  
 Siemensstraße 26  
 84051 Altheim - Allemagne  
 +49 (0)17 1223 7364  
 m.maier@pitzl-connectors.com  
 Contact : MAIER Michael

**PIVETEAUBOIS** **STAND C26-28**  
 Lieu Dit La Vallée - CS30111 - Ste Florence  
 85140 Essarts-en-Bocage - France  
 +33 (0)2 51 66 01 08  
 +33 (0)7 87 70 45 85  
 stephane.thioliere@piveteau.com  
 Contact : THOILIERE Stéphane

**PLANTONS POUR L'AVENIR** **STAND K16**  
 80 route d'Arcachon  
 33610 Cestas - France  
 +33 (0)6 14 48 03 88  
 sabrina.fuseliez@plantonspourlavenir.fr  
 Contact : FUSELIEZ Sabrina

**PLATEFORME BOIS HDF** **STAND K4**  
 53 rue du Vivier  
 80000 Amiens - France  
 +33 (0)6 70 66 36 49  
 sebastien@plateformeboishdf.fr  
 Contact : CARON Sébastien

**PROCÉDÉS CHÉNEL INTERNATIONAL** **STAND ESPACE VIP - EF1**  
 70 rue Jean Bleuzen  
 92170 Vanves - France  
 +33 (0)1 41 08 10 49  
 +33 (0)6 03 49 43 51  
 s.chenel@chenel.com  
 Contact : CHENEL Sophie

**PRODIGÉO ASSURANCES** **STAND K6**  
 1 square Felix Nadar  
 94300 Vincennes - France  
 +33 (0)1 41 79 25 25  
 +33 (0)6 85 03 80 51  
 j.waris@probtcp.com  
 Contact : WARIS Jérémie

**PROTAC** **STAND I0-8**  
 Z.I de Lanjouan, 18 rue de la Saudraie  
 22403 Lamballe - France  
 +33 (0)2 96 500 500  
 c.maindrone@protacfrance.com  
 Contact : MAINDRON Claudie

**RÉGION HAUTS-DE-FRANCE** **STAND K4**  
 151 avenue du Président Hoover  
 59555 Lille - France  
 +33 (0)3 74 27 00 00  
 +33 (0)3 74 27 06 59  
 sebastien.athane@hautsdefrance.fr  
 Contact : ATHANE Sébastien

**R**

**REI HABITAT** **STAND C20**  
 48/50 rue Voltaire  
 93100 Montreuil - France  
 +33 (0)1 43 60 22 20  
 cdelgado-rodoz@reihabitat.com  
 Contact : DELGADO-RODOZ Caroline

**REWOOD** **STAND E10**  
 41 rue des métissages  
 59200 Tourcoing - France  
 +33 (0)6 61 34 71 93  
 morgane@rewood.green  
 Contact : CROQUELOIS Morgane

**RFCP - RÉSEAU FRANÇAIS DE LA CONSTRUCTION PAILLE** **STAND B10**  
 69 bis rue des Déportés et Internés de la Résistance  
 45200 Montargis - France  
 +33 (0)6 58 97 93 37  
 projet.sic@rfcp.fr  
 Contact : CANZIAN Nicolas

**ROCKWOOL FRANCE** **STAND G14**  
 111 rue du Château des Rentiers  
 75013 Paris - France  
 +33 (0)1 40 77 82 82  
 silvia.nimo@rockwool.com  
 Contact : NIMO Silvia

**ROTHOBLAAS** **STAND H30**  
 Via Dell'Adige N. 2/1  
 39040 Cortaccia - Italie  
 +39 (0)4 72 79 06 30  
 michael.taviaux@rothoblaas.com  
 Contact : TAVIAUX Michael

**RUBNER CONSTRUCTION BOIS** **STAND EF32**  
 36 avenue des Frères Montgolfier  
 69680  
 Chassieu - France  
 +33 (0)4 72 79 06 30  
 direction.france@rubner.com  
 Contact : DUHAMEAU Alexis

<b>S</b>	<b>STAND B18</b>	<b>SALOLA</b> 21 quai des Mines 59300 Valenciennes - France +33 (0)6 83 51 78 23 c.dhaese@salola.fr Contact : <i>DHAESE Christophe</i>	<b>STAND H10</b>	<b>SFS FRANCE</b> 39 rue Georges Melies 26000 Valence - France +33 (0)6 84 02 63 10 +49 172 405 46 11 francois.varacca@sfs.com Contact : <i>VARACCA François</i>
	<b>STAND H28</b>	<b>SCHILLIGER BOIS</b> Rue du Port Rhéna 68600 Volgelsheim - France +33 (0)3 89 72 16 00 info@schilliger.fr Contact : <i>GENTNER Nicolas</i>	<b>STAND I0-8</b>	<b>SGB - SOGEOIS VOSGES</b> Lieu dit les Étangs 88220 Hadol - France +33 (0)3 29 30 75 99 contact@sgbmoules.fr Contact : <i>DEMARCHE Jérôme</i>
	<b>STAND D36</b>	<b>SCHMID SCHRAUBEN HAINFELD</b> Landstal 10 3170 Hainfeld - Autriche +43 36 59 04 20 58 christian.giacalone@schrauben Contact : <i>GIACALONE Christian</i>	<b>STAND EF36</b>	<b>SIGA</b> Rütmatstrasse 7 6017 Ruswil - Suisse +33 (0)7 86 91 62 79 aurelien.billoo@sigaswiss Contact : <i>BILLOO Aurélien</i>
	<b>STAND D28</b>	<b>SCM FRANCE</b> 2 chemin des Plattes 69390 Rimini - France +33 (0)7 86 38 06 23 taime@scmgroup.com Contact : <i>AIME Thomas</i>	<b>STAND EF6</b>	<b>SIHGA</b> Kleinreith-Gewerbepark 4 4694 Ohlsdorf - Autriche +43 6 64 88 51 63 45 e.hamidovic@sihga.com Contact : <i>HAMIDOVIC Eldin Dino</i>
	<b>STAND H12</b>	<b>SEMA FRANCE</b> 50 avenue d'Alsace 68000 Colmar - France +33 (0)3 81 43 10 51 thomas.brouillet@sema-soft.com Contact : <i>BROUILLET Thomas</i>		
	<b>STAND I38</b>	<b>SÉQUENCES BOIS - D'A</b> 15 avenue de la Grande Armée 75116 Paris - France +33 (0)1 48 24 81 21 +33 (0)6 64 95 92 26 tmeunier@darchitectures.com Contact : <i>MEUNIER Thierry</i>		

	<b>STAND D8</b>	<b>SILVADEC</b> 21 PA de l'Estuaire 56190 Arzal - France +33 (0)7 48 15 23 66 l.demonclin@silvade.com Contact : <i>DE MONCLIN Louis</i>	<b>STAND EF24</b>	<b>SOCOPA</b> 3 route de Croseroy 88120 Vagney - France +33 (0)3 29 24 78 31 +33 (0)6 16 07 30 79 g.denef@constructions-socopa.fr Contact : <i>DENEFF Guillaume</i>
	<b>STAND G18</b>	<b>SIMONIN</b> 22 Z.A des épinottes 25500 Montlebon - France +33 (0)3 81 67 01 26 +33 (0)6 89 19 90 94 dvalroff@simonin.com Contact : <i>VALROFF Didier</i>	<b>STAND D20</b>	<b>SOLARLUX</b> 145 avenue du 12 Juillet 1998 13290 Aix-en-Provence - France +33 (0)7 76 00 15 12 d.rey@solarlux.com Contact : <i>REY Dominique</i>
	<b>STAND D2</b>	<b>SIMPSON STRONG-TIE</b> Z.A.C des Quatre Chemins 85400 Sainte-Gemme-la-Plaine - France +33 (0)2 51 28 44 00 +33 (0)6 87 02 25 49 sboussiron@strongtie.com Contact : <i>BOUSSIRON Samuel</i>	<b>STAND A44</b>	<b>SPAX FRANCE</b> 7 rue Paul Henri Spaak Parc de l'Esplanade – Bât T7 - 77400 Saint-Thibault-des-Vignes - France +33 (0)1 64 12 67 67 +33 (0)6 99 87 23 97 oceane.hasse@spax.fr Contact : <i>HASSE Océane</i>
	<b>STAND I10-12</b>	<b>SINIAT, GROUP ETEX</b> 500 rue Marcel Demonque- Zone Agroparc 84915 Avignon - France +33 (0)4 32 44 48 37 +33 (0)6 72 76 77 01 ulrich.villain@etexgroup.com Contact : <i>VILLAIN Ulrich</i>	<b>STAND D6</b>	<b>STABILAME</b> 5 rue du Karting 5660 Mariembourg - Belgique +32 (0)1 72 84 97 84 nlebrun@stabilame.be Contact : <i>RICHE Laurent</i>
	<b>STAND C14</b>	<b>SIVALBP</b> 1 rue du petit pessey - Z.A La Balmette 74230 Thônes - France +33 (0)4 50 32 07 21 +33 (0)6 10 72 71 61 b.bomont@silvalp.com Contact : <i>BOMONT Bertrand</i>	<b>STAND C18</b>	<b>STEICO FRANCE</b> 22 rue des Roses 67170 Brumath - France +33 (0)3 88 11 25 72 j.knepfler@steico.com Contact : <i>KNEPFLER Jacques</i>
	<b>STAND B12</b>	<b>SMC2</b> 250 rue du Petit Bois 69440 Mornant - France +33 (0)6 34 10 33 36 marion.letellier@smc2-construction.com Contact : <i>LETELLIER Marion</i>	<b>STAND F12</b>	<b>SWISS KRONO</b> Route de Cerdon 45600 Sully-sur-Loire - France +33 (0)2 38 37 37 92 julie.quesada-ruiz@swisskrono.com Contact : <i>QUESADA-RUIZ Julie</i>

**T**

**TECHNO PIEUX** **STAND I34**  
Rue de Séhu Z.I de la Justice  
80290 Poix-de-Picardie - France  
+33 (0)6 64 14 01 53  
pa.duprez@technopieux.fr  
Contact : DUPREZ Pierre-Alexandre

**TECHNOWOOD AG** **STAND EF8**  
Horb 5  
9656 Alt. St. Johann - Suisse  
+41 (0)71 997 04 05  
thomas.koster@technowood.ch  
Contact : KOSTER Thomas

**TH L'HABITAT BAS CARBONE POUR TOUS** **STAND AB1**  
276 rue du Mont Blanc - Z.A.C D'Orsan  
74540 Saint-Félix - France  
+33 (0)6 89 59 10 54  
p.fusier@tech-hab.com  
Contact : FUSIER Philippe

**TOERANA HABITAT** **STAND K4**  
Maison Stéphane Hessel  
59000 Lille - France  
+33 (0)6 48 47 61 72  
nadegeherisson@toerana-habitat.fr  
Contact : HÉRISSEON Nadège

**TRITON TIMBER GROUP** **STAND K2**  
1897 route de Montjoly  
97354 Remire-Montjoly - Guyane Française  
+33 (0)6 38 87 72 23  
elodie.delonca@triton timber.com  
Contact : DELONCA Élodie

**TÜRMERLEIM** **STAND G32**  
Hauptstraße 15  
4102 Binningen - Suisse  
+33 (0)6 36 69 73 00  
bernard.jean.micheler@tuermerleim.ch  
Contact : MICHELER Bernard Jean

**U**

**UBBINK FRANCE** **STAND I36**  
13 rue de Bretagne - Z.A Malabry  
44240 La Chapelle-sur-Erdre - France  
+33 (0)2 51 13 84 84  
+33 (0)6 69 97 15 95  
fh@ubbink.fr  
Contact : HALLIER Franck

**UCFF** **STAND K18**  
**LES COOPÉRATIVES FORESTIÈRES**  
9 rue Buffault  
75 009 Paris - France  
+33 (0)5 40 12 08 88  
njobin@lescooperativesforestieres.fr  
Contact : JOBIN Nicolas

**UFME** **STAND AB22-26**  
39-41 rue Louis Blanc  
92400 Courbevoie - France  
+33 (0)1 47 17 69 36  
p.macquart@ufme.fr  
Contact : MACQUART Philippe

**UICB** **STAND AB22-26**  
120 avenue Ledru-Rollin  
75011 Paris - France  
+33 (0)1 43 45 53 43  
dominique.cottineau@uicb.pro  
Contact : COTTINEAU Dominique

**UIPC** **STAND AB22-26**  
23 rue du départ - Bureau 39  
75014 Paris - France  
+33 (0)9 51 14 63 44  
boury@uipc-contreplaque.fr  
Contact : BOURY Sabine

**UMB - FFB** **STAND AB22-26**  
7-9 rue de la Pérouse  
75016 Paris - France  
+33 (0)7 81 21 79 67  
richardc@umb.ffbatiment.fr  
Contact : RICHARD Cécile

**UMR-ECFOG** **STAND K2**  
Campus Agronomique  
97379 Cayenne - Guyane Française  
+594 (0)6 77 13 89 73  
maeva.leroy@cnrs.fr  
Contact : LEROY Maëva

**UNION RÉGIONALE DE L'HABITAT (URH)** **STAND K4**  
521 avenue du Président Hoover  
59000 Lille - France  
+33 (0)7 67 54 59 02  
f.venant@union-habitat.org  
Contact : VENANT Florian

**VALDÉLIA** **STAND D12**  
93 rue du Lac  
31670 Labège - France  
+33 (0)6 48 65 95 16  
arnaud.humbert-droz@valdelia.org  
Contact : HUMBERT-DROZ Arnaud

**VALOBAT** **STAND D14**  
2 voie de la Pyramide  
92400 Puteaux - France  
+33 (0)6 38 30 10 29  
rami.jabbour@valobat.fr  
Contact : JABBOUR Rami

**WALL'UP** **STAND G3**  
R402 Bellevue  
77120 Aulnoy - France  
+33 (0)7 61 84 90 17  
a.cordelier@wallup.fr  
Contact : CORDELIER Arthur

**WEINIG VERTRIEB UND SERVICE** **STAND I22-24**  
Weinigstraße 2-4  
97941 Tauberbischofsheim - Allemagne  
+49 93 41 86 24 05  
pascal.renevier@weinig.com  
Contact : RENEVIER Pascal

**WEISROCK** **STAND C38-40**  
7 rue Jean Jaurès  
88580 Saulcy-sur-Meuse - France  
+33 (0)3 29 52 80 00  
n.pecorini@weisrock.fr  
Contact : PECORINI Nicolas

**WOLF GROUP FRANCE** **STAND G2**  
Rue Pierre et Marie Curie  
59147 Gondecourt - France  
+33 (0)3 20 38 25 54  
josephine.fornies@wolf-group.com  
Contact : FORNIES Joséphine

**WOOD SURFER** **STAND PLATEAU TÉLÉ**  
Editions des Halles - 2 rue du Roule  
75001 Paris - France  
+33 (0)1 41 63 10 33  
b.lechevalier@editions-des-halles.fr  
Contact : LECHEVALIER Bernard

**WOODEUM** **STAND C34-36**  
126 avenue du Général Leclerc  
92100 Boulogne Billancourt - France  
+33 (0)1 41 22 46 46  
s.coursaget@woodeum.com  
Contact : COURSAGET Sophie

**X**

**XLAM DOLOMITI** **STAND I28**  
Via Della Stazione 100  
38059 Castel Ivano - Italie  
+33 (0)7 71 27 23 33  
samuele.piatti@xlamdolomiti.it  
Contact : PIATTI Samuele

**XYLO SAS** **STAND B14**  
4 chemin des Pousserottes  
25170 Moncley - France  
+33 (0)6 75 81 13 41  
szejman@xylo.fr  
Contact : SZEJMAN Robin



**LOGISKIN®  
LA FAÇADE RIDEAU**

> LOGISKIN® habille les bâtiments neufs ou existants jusqu'à R+9.  
> S'applique en façade rideau ou sur structure principale porteuse béton ou métallique.



**LOGIWALL®  
LE MUR STRUCTUREL**

> Grâce à sa composition, le LOGIWALL® est un mur autoportant.  
> Il permet la construction de maisons individuelles et de petits collectifs jusqu'à R+3.



**CONSTRUCTIONS LOGELIS  
TOUT EN AVANTAGES**

CRITÈRES	Surface (m <sup>2</sup> plancher pour 100m <sup>2</sup> de dalle)	Épaisseur du mur (RE2020)	Durée du chantier (Maison individuelle)	Durée de vie (Efficacité de l'isolant)	R du mur (M <sup>2</sup> K/W)	Poids murs/m <sup>2</sup> (En daN/m <sup>2</sup> )
<b>AVANTAGES LOGELIS RE2020</b>	<b>+5% DE SHAB</b>	<b>-30% D'ÉPAISSEUR</b>	<b>2X PLUS RAPIDE</b>	<b>3X PLUS DURABLE</b>	<b>2X PLUS ISOLÉ</b>	<b>5,6X MOINS Lourd</b>
TRADITIONNEL	86m <sup>2</sup>	34m <sup>2</sup>	10-12 mois	15 ans	R=3,62	336
LOGELIS	89m <sup>2</sup>	26m <sup>2</sup>	5-7 mois	50 ans	R=7,30	60
RE2020	85m <sup>2</sup>	36m <sup>2</sup>	10-12 mois	15 ans laine de roche	R=4,00	340



**LOGELIS**  
30 rue Nicolas Appert  
26100 Romans sur Isère  
solutionbois@logelis.com  
09 70 592 593  
www.logelis.com

**SYSTÈME RT PLUS**

UN SYSTÈME UNIQUE ET PERFORMANT  
POUR L'ISOLATION DES COMBLES AMÉNAGÉS  
ET L'ISOLATION DES MURS PAR L'INTÉRIEUR.



Avec le liant à base végétale  
**ECOSE**

**RT PLUS C'EST UN ISOLANT EN LAINE MINÉRALE DE VERRE  
AVEC UN PARE-VAPEUR INTÉGRÉ ET SA GAMME D'ACCESSOIRES DÉDIÉE**



**INNOVATION 2 EN 1**  
Isolation + étanchéité



**GAIN DE TEMPS**  
Minimum 20% de productivité  
en plus sur vos chantiers



**PERFORMANCES**  
Améliore les performances  
thermiques et acoustiques de  
l'habitat



**DURABLE**  
La garantie de construire  
avec des produits sains

Retrouvez toutes les informations utiles sur notre  
Système RT PLUS et sa gamme d'accessoires sur :

[www.knaufinsulation.fr](http://www.knaufinsulation.fr)



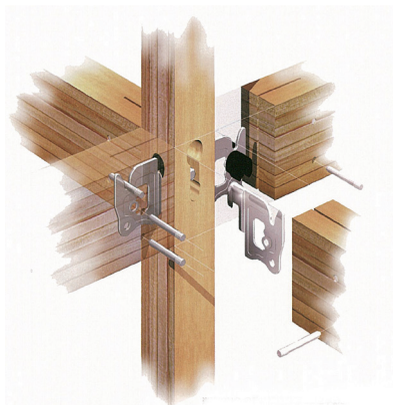
# KiWOOD

## Solutions intelligentes pour vos constructions bois

Assemblage de poteaux-poutres en bois lamellé-collé et connecteurs en acier invisibles pour des structures jusqu'à R+10 et +

- ✓ Rapide
- ✓ Démontable
- ✓ Simple
- ✓ Durable
- ✓ Économique

Le bureau d'études Ki Wood étudie vos projets et propose des solutions adaptées BIM.



EXTENSIONS

SURÉLEVATIONS

STRUCTURES DÉMONTABLES

IMMEUBLES (jusqu'à R+10 et +)

MAISONS INDIVIDUELLES NEUVES

Vidéo Ki Wood



www.kiwood.eu  
info@kiwood.eu

Tél. : + 33 (0)1 48 73 00 72



ETA 14/0216  
ETA 22/0770

— Intervenants

### PRÉSIDENT·ES DE SÉANCE

#### CAPARROS THOMAS

→ INTERPROBOIS

2 avenue de l'université Harvard - 97300 Cayenne - Guyane  
+594 594 01 01 99  
thomas.caparros@cpci.fr

#### LE WEST JEAN-LUC

→ COLLECTIVITÉ TERRITORIALE DE GUYANE

4179 route de Montabo - 97300 Cayenne - Guyane  
+594 594 30 06 00  
jean-luk.lewest@ctguyane.fr

#### COSSE EMMANUELLE

→ UNION SOCIALE POUR L'HABITAT

1 rue de Maubeuge - 75009 Paris - France  
+33 (0)1 40 75 78 00  
emmanuelle.cosse@union-habitat.org

#### WEBER DOMINIQUE

→ CODIFAB / CSF

120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 68 18 08  
weber@ameublement.com

### MODÉRATEURS·RICES

#### BAUDOT THOMAS

→ FIBOIS HDF

34 bis rue Emile Zola - 59650 Villeneuve d'Ascq - France  
+33 (0)3 20 91 32 49  
thomas.baudot@fibois-hdf.fr

#### DE BASTIANI BERTRAND

→ ACOUSTB GROUPE EGIS

24 rue Joseph Fourier - 38400 Saint-Martin-d'Hères - France  
+33 (0)1 49 20 13 55  
bertrand.debastiani@egis-group.com

#### BILLIOTTE ESTELLE

→ FAÇADEBOIS

45 rue Robert Hooke - 76800 Saint-Étienne-du-Rouvray - France  
+33 (0)2 35 76 47 59  
estelle.billiotte@facadebois.com

#### DELABOUGLISE FABIENNE

→ FIBOIS HDF

56 rue du Vivier - 80000 Amiens - France  
+33 (0)3 22 89 38 52  
fabienne.delabougliuse@fibois-hdf.fr

#### CHARLIER THOMAS

→ GAUJARD TECHNOLOGIES

355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon - France  
+33 (0)4 90 86 16 96  
thomas.charlier@bet-gaujard.com

#### GAUTHIER BERTRAND

→ UICB

120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 43 45 53 43  
bertrand.gauthier@uicb.pro

#### COCHET STÉPHANE

→ A003 ARCHITECTES

5 passage Piver - 75011 Paris - France  
+33 (0)9 54 18 23 57  
s.cochet@a003architectes.com

#### GAUZIN-MULLER DOMINIQUE

→ EDITIONS MUSEO

Brunnenwiesen 55 - 70619 Stuttgart - Allemagne  
+49 711 4760555  
gauzinmuller@me.com

#### COTTINEAU DOMINIQUE

→ UICB

120 avenue Ledru-Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 40 47 98 93  
dominique.cottineau@uicb.pro

#### GEORGE THOMAS

→ GMH

7 rue La Perouse - 75784 Paris - France  
+33 (0)1 40 69 51 68  
thomas.george@chevaliernord.com

**JARQUIN PAUL**

→ FIBOIS FRANCE  
4 rue Ferrus - 75014 Paris - France  
+33 (0)1 43 60 22 20  
pjarquin@reihabitat.com

**JORIO MARIE**

→ FRANCE BOIS  
120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 68 18 53  
jorio.marie@gmail.com

**KLEINSCHMIT VON LENGEFELD ANDREAS**

→ HOMO SILVESTRIS EUROPÆ  
8 passage Turquetil - 75011 Paris - France  
+33 (0)9 79 54 11 51  
kvl@homo-silvestris-europae.com

**LAHBIL HOURIA**

→ CAPEB  
2 rue Béranger - 75140 Paris - France  
+33 (0)1 53 60 50 10  
h.lahbil@capeb.fr

**LELOY CLAIRE**

→ MEDDLE  
50 rue de Rouen - 95300 Pontoise - France  
claire@meddle.eu

**MATHIS CHARLES-HENRI**

→ LAVIBOIS  
17 rue Littré - 75006 Paris - France  
+33 (0)6 80 75 59 43  
charles.henri.mathis@gmail.com

**MAUFRONT RODOLPHE**

→ UMB-FFB  
7 - 9 rue La Pérouse - 75784 Paris - France  
+33 (0)1 40 69 57 00  
maufrontr@umb.ffbatiment.fr

**NEVEU TANCRÈDE**

→ ALLIANCE FORÊT BOIS  
80-82 route d'Arcachon - Pierroton - 33612  
Cestas - France  
+33 (0)5 40 120 100  
tancrede.neveu@plantonspourlavenir.fr

**NOURRIC ANNA**

→ CTBF GUYANE  
2 avenue de l'université Harvard - 97300 Cayenne  
- Guyane  
+694 98 12 07  
a.nourric@ctbf-guyane.fr

**OLLIVRY FRANÇOIS-XAVIER**

→ CD2E  
Rue de Bourgogne - 62750 Loos-en-Gohelle -  
France  
+33 (0)3 21 13 06 80  
f-x.ollivry@cd2e.com

**PAUGET JEAN-MARC**

→ CNDB  
120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 53 17 19 96  
jm.pauget@cndb.org

**PINSON MARIE-CÉCILE**

→ MYWOODENLIFE  
11 rue Nungesser - 94120 Fontenay-Sous-Bois -  
France  
+33 (0)6 83 03 01 92  
mariececile.pinson@wanadoo.fr

**PISTIAUX DENIS**

→ BET QSD (IBC)  
69 rue de Tréguier - 22300 Lannion - France  
+33 (0)2 96 48 54 70  
denis.pistiaux@qsb.fr

**QUINEAU CLÉMENT**

→ UICB  
120 avenue Ledru-Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 43 45 53 43  
clement.quineau@uicb.pro

**ROCHET SYLVAIN**

→ TECKICÉA  
18 rue Denis Papin - 25300 Pontarlier - France  
+33 (0)3 81 46 48 53  
s.rochet@teckicea.fr

**ROUGELOT BENOÏT**

→ RFPC  
69 bis rue des déportés et internés de la  
Résistance - 45200 Montargis - France  
+33 (0)9 74 74 82 30  
benoit.rougelot@rfcp.fr

**TOPHOVEN JONAS**

→ NVBCOM  
53 boulevard de la Villette - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 42 00 17 80  
jonas@nvbcom.fr

**TRIBOULOT PASCAL**

→ ENSTIB  
27 rue Phillipe Séguin - BP 21042 - 88051 Epinal  
- France  
+33 (0)3 29 29 61 00  
pascal.triboulot@univ-lorraine.fr

**CONFÉRENCIERS·ÈRES**

**ABERT YVES**

→ BESB  
13 rue Henri Ducey - 27003 Evreux - France  
+33 (0)2 32 33 17 52  
albert.yves@neuf.fr

**ANGLADE JACQUES**

→ ATELIER NAO  
15 boulevard Maréchal Leclerc - 38000 Grenoble  
- France  
+39 320 496 34 37  
anglade.conseil@gmail.com

**ASCIONE EMIEL**

→ KAMP C  
Britselaan 20 - 2260 Westerlo - Belgique  
+32 14 27 96 50  
emieli.ascione@kampc.be

**ASSELIN FRANÇOIS**

→ ASSELIN  
10 boulevard Auguste Rodin - 79100 Thouars -  
France  
+33 (0)5 49 68 08 66  
fasselin@asselin.fr

**WARTELLE MARINE**

→ FIBOIS HDF  
34 bis rue Émile Zola - 59650 Villeneuve d'Ascq  
- France  
+33 (0)3 20 91 32 49  
  
marine.wartelle@fibois-hdf.fr

**WINTER WOLFGANG**

→ UNIVERSITÉ DE VIENNE  
Karlsplatz 13/259.2 - 1040 Viennes - Autriche  
+43 1 588 01 25 410  
winter@iti.tuwien.ac.at

**AUBERTIN CHRISTOPHE**

→ STUDIOLADA  
12 rue Saint Dizier - 54000 Nancy - France  
+33 (0)3 83 33 92 13  
christophe.aubertin@studiolada.fr

**AUGER FRANÇOIS**

→ FRANÇOIS AUGER ARCHITECTE  
4 boulevard Pasteur - 93120 La Courneuve -  
France  
+33 (0)7 89 67 13 27  
francois.auger.abc@gmail.com

**AYMERIC ALBERT**

→ ONF  
2 avenue de St-Mandé - 75570 Paris - France  
+33 (0)1 40 19 79 64  
aymeric.albert@onf.fr

**BAILLET LAURENT**

→ LAURENT BAILLET, ARCHITECTE DPLG  
72 rue Gutenberg - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 32 33 13  
laurent.baillet@lille.webstore.fr

**BARBE NATHALIE**

→ ONF  
19 avenue du Maine - 75732 Paris - France  
+33 (0)1 49 55 41 94  
nathalie.barbe@onf.fr

**BARD DELPHINE**

→ ACOUWOOD  
Dockgatan 39 - 211 73 Malmö - Suède  
+46 72 526 22 02  
delphine.Bard@acouwood.com

**BARTENSCHLAG JÜRGEN**

→ SAUERBRUCH HUTTON  
Lehrter Straße 57, Haus 2 - 10557 Berlin -  
Allemagne  
+49 30 39 78 21 - 0  
office@sauerbruchhutton.com

**BAUDIN JEAN-CLAUDE**

→ CHARPENTE CENOMANE  
Z.A Belle Croix - 72510 Requeil - France  
+33 (0)2 43 46 45 99  
jcbaudin@wanadoo.fr

**BAZIN DE JESSEY EMMANUEL**

→ GCBG  
3800 route du Larivot - 97300 Matoury - Guyane  
+594 594 31 78 36  
emmanuel.bazindejessey@jemassey.fr

**BÉAL ANTOINE**

→ BÉAL & BLANCKAERT  
10 rue Nicolas Leblanc - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 30 32 90  
beal@beal-blancaert.com

**BECERRA JUAN**

→ NÜSSLI  
Hauptstrasse 36 - 8536 Hüttwilen - Suisse  
+41 52 748 21 68  
juan.becerra@nussli.com

**BECHTEL VINCENT**

→ SINALLAGMA  
519 la Boulais Telhouet - 35380 Paimpont -  
France  
+33 (0)6 07 60 01 58  
vincent@sinallagma.com

**BECKEMAN VIVEKA**

→ SWEDISH FOREST INDUSTRIES FEDERATION  
Storgatan 19 Box 55525 - 102 04 Stockholm -  
Suède  
+46 (0)8-762 72 60  
viveka.beckeman@forestindustries.se

**BENEENS JOERI**

→ BENEENS  
Stadsestraat 43 - 2250 Olen - Belgique  
+32 14 26 70 26  
joeri@beneens.be

**BERNARD GALILÉ**

→ G.DU.BOIS  
43 rue Rivoli - 75001 Paris - France  
+33 (0)1 47 81 74 74  
gal.lam@orange.fr

**BERTRAND XAVIER**

→ PRÉSIDENT DE LA RÉGION HDF  
151 avenue du Président Hoover - 59555 Lille -  
France  
+33 (0)3 74 27 50 09  
xavier.bertrand@hautdefrance.fr

**BESSIÈRE DIMITRI**

→ LE PLONGEOIR - CITÉ DU CIRQUE  
6 boulevard Winston Churchill - 72100 Le Mans  
- France  
+33 (0)2 43 47 45 54  
dimitri.bessiere@lemans.fr

**BIDET JEAN-LOUIS**

→ ATELIERS PERRAULT  
30 rue Sébastien Cady - 49290 Saint Laurent de  
La Plaine - France  
+33 (0)2 41 22 37 07  
jlbidet@ateliersperrault.com

**BISBROUCK ANTOINE**

→ EDWOOD  
25 rue Emile Vandamme - 59350 Saint-André-  
lez-Lille - France  
+33 (0)3 20 66 80 36  
a.bisbrouck@edwood.fr

**BITEAU ELORN**

→ CD2E  
Rue de Bourgogne - 62750 Loos-en-Gohelle -  
France  
+33 (0)3 21 13 06 80  
e.biteau@cd2e.com

**BLANCKAERT MARIE**

→ AGENCE BLAU  
2-1 rue Franklin - 59370 Mons-en-Baroeul -  
France  
+33 (0)3 20 86 34 39  
contact@bl-au.com

**BLASCO SANDRINE**

→ CDC HABITAT  
33 avenue Pierre Mendès - 75013 Paris - France  
+33 (0)1 55 03 30 00  
sandrine.blasco@cdc-habitat.fr

**BLASZCZYK ALEX**

→ LES COMPAGNONS DU DEVOIR  
118 rue de Babylone - 59491 Villeneuve-d'Ascq  
- France  
+33 (0)3 20 72 53 07  
ab.conseil.construction@gmail.com

**BLOCH IVAN**

→ CBS CBT LIFTEAM  
Jordils Park, 40 rue des jordils - 1025 St-Sulpice  
- Suisse  
+41 79 290 62 83  
bloch@cds-cbt.com

**BONNET ALEXANDRE**

→ DGSCGC  
14 rue Miromesnil - 75008 Paris - France  
+33 (0)1 49 27 49 27  
alexandre.bonnet@interieur.gouv.fr

**BONOMELLI FABRICE**

→ SWISSKRONO  
Route de Cerdon - 45600 Sully-sur-Loire - France  
+33 (0)2 38 37 37 37  
fabrice.bonomelli@swisskrono.com

**BONTEMPS PHILIPPE**

→ TERRELL  
35-37 rue Lancefoc - 31000 Toulouse - France  
+33 (0)5 62 27 27 30  
p.bontemps@terrellgroup.net

**BORNAREL ALAIN**

→ ASSOCIATION FRUGALITÉ HEUREUSE  
9 rue Barbès - 93100 Montreuil - France  
+33 (0)6 80 22 73 74  
alain.bornarel@frugalite.org

**BOUILLOT JACQUES**

→ EIFFAGE  
11 place de l'Europe - 78140 Vélizy-Villacoublay  
- France  
+33 (0)1 34 65 86 61  
jacques.bouillot@eiffage.com

**BOULANGER PASCAL**

→ FÉDÉRATION DES PROMOTEURS  
IMMOBILIERS DE FRANCE  
106 rue de l'Université - 75007 Paris - France  
+33 (0)1 47 05 44 36  
a.peyricot@fpifrance.fr

**BOURGUIGNON RÉGIS**

→ LIVRAISON DES OUVRAGES OLYMPIQUES -  
SOLIDEO  
18 rue de Londres - 75009 Paris - France  
+33 (0)1 40 06 27 09  
r.bourguignon@ouvrages-olympiques.fr

**BOUTELOUP BASTIEN**

→ WOODÉUM  
126 avenue du Général Leclerc - 92100 Boulogne  
Billancourt - France  
+33 (0)1 41 22 46 46  
b.bouteloup@woodeum.com

**BRANDAO PEDRO**

→ GCBG  
3800 route du Larivot - 97300 Matoury - Guyane  
+594 594 31 78 36  
pedro.brandao@jemassey.fr

**BRASSELET FRANCK**

→ JUNGLE ARCHITECTURE GROUP  
2291 route des Plages - 97354 Remire-Montjoly  
- Guyane  
+594 594 35 77 65  
jag@jagarchi.fr

**BRÉBION THOMAS**

→ HYBRIDAL  
5 rue des Sports - 53360 Simple - France  
+33 (0)2 43 98 10 10  
tbrebion@cuard-charpente.com

**BRILLARD FRANÇOIS**

→ ALPES CONTRÔLES  
929 avenue Etienne Méhul - 34070 Montpellier  
- France  
+33 (0)4 67 58 69 04  
fbrillard@alpes-contrôles.fr

**BRISSON DAMIEN**

→ LE BRAS FRÈRES  
69 rue Victor Hugo - 54800 Jarny - France  
+33 (0)3 82 33 20 96  
damien-brisson@lebrasfreres.fr

**BROUILLET THOMAS**

→ SEMA  
ZA du chemin - rue de la petite Lande - 53200  
Château-Gontier - France  
+33 (0)2 43 09 10 92  
thomas.brouillet@sema-soft.com

**BUYSE FILIP**

→ MAAT-ONTPEWERS  
Forelstraat 55 - 9000 Gent - Belgique  
+32 9 398 10 62  
fbu@maatontwerp.be

**CALVI DOMINIQUE**

→ BUREAU D'ÉTUDE CALVI  
37 avenue Pierre Semard - 84000 Avignon -  
France  
+33 (0)4 90 82 21 69  
v.calvi@becalvi.fr

**CANNESSON FRANÇOIS**

→ ISOL' EN NORD  
4 rue David Desvachez - 59300 Valenciennes -  
France  
+33 (0)6 24 43 21 44  
frcanesson@gmail.com

**CARILLON JÉRÔME**

→ TECKICÉA  
18 rue Denis Papin - 25300 Pontarlier - France  
+33 (0)6 76 81 36 40  
j.carillon@teckicea.fr

**CARRAZ JÉRÔME**

→ ICCB  
82 rue de l'Hôtel de ville - 75004 Paris - France  
+33 (0)1 44 78 22 50  
iccb@compagnons-du-devoir.com

**CARTERET FRÉDÉRIC**

→ FBIE  
120 avenue Ledru-Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)7 62 52 87 47  
frederic.carteret@ami-bois.fr

**CASTEL CLÉMENT**

→ ENERGELIO  
7 rue de l'Hôpital Militaire - 59800 Lille - France  
+33 (0)3 20 52 44 20  
clement.castel@energelio.fr

**CATTELOT ANNE-LAURE**

→ RIVINGTON CONSEIL  
5 rue du Renard - 75004 Paris - France  
+33 (0)1 84 16 56 51  
annelaure.cattelot@rivington.fr

**CAYZAC PIERRE**

→ HILTI  
1 rue de Madrid - 78778 Magny-les-Hameaux -  
France  
+33 (0)8 25 01 05 05  
pierre.cayzac@hilti.com

**CERVANTES PHILIPPE**

→ A+ARCHITECTURE  
220 rue du Capitaine Pierre Pontal - 34000  
Montpellier - France  
+33 (0)499 742 742  
philippe.cervantes@aplus-architecture.com

**CHAHID NOURAI FLORENCE**

→ ICADE  
27 rue Camille Desmoulins - 92130 Issy-les-  
Moulineaux - France  
+33 (0)1 41 57 70 00  
florence.chahid-nourai@icade.fr

**CHALLE NICOLAS**

→ GROUPE ISB-SILVERWOOD  
1 rue Denis Papin - 35172 Bruz - France  
+33 (0)2 99 83 55 75  
nicolas.challe@groupe-isb.fr

**CHAMOIX LAURENT**

→ AMARANTE  
4 rue Ilet le Père - 97000 Remire-Montjoly -  
Guyane  
+594 594 25 15 47  
amarante.archi@orange.fr

**CHARMASSON THOMAS**

→ GIPEN  
1250 chemin de la Glière - 74300 Magland -  
France  
+33 (0)4 42 94 90 69  
t.charmasson@gipen.fr

**CLÈRE LAURENT**

→ ARBORESCENCE  
11 boulevard Eugène Deruelle - 69003 Lyon -  
France  
+33 (0)4 79 07 96 54  
bet.arborescence@orange.fr

**COLIN ANTOINE**

→ IGN  
73 avenue de Paris - 94160 Saint-Mandé - France  
+33 (0)1 43 98 80 00  
antoine.colin@ign.fr

**COLLET JEAN-LUC**

→ AGENCE JEAN-LUC COLLET ARCHITECTES  
9 place du Pont Delsaux - 59300 Valenciennes  
- France  
+33 (0)3 27 38 10 20  
jlcollet@nordnet.fr

**COLLOT FLORENCE**

→ VALOBAT  
2 voie de la pyramide - 92800 Puteaux - France  
+33 (0)1 80 83 60 70  
florence.collet@valobat.fr

**CONSIGNY FRANÇOIS**

→ EGIS  
4 rue Dolorès Ibarri - 80006 Montreuil - France  
+33 (0)1 49 20 10 88  
francois.consigny@egis-group.com

**CORDELIER ARTHUR**

→ WALL'UP PRÉFA  
Bellevue - R402 - 77120 Aulnoy - France  
+33 (0)7 61 84 90 17  
a.cordelier@wallup.fr

**CORDIER SOPHIE**

→ CITYMIX ARCHITECTURE  
24 rue Davy - 59000 Lille - France  
+33 (0)9 73 65 17 60  
sophiecordier@citymix.fr

**CORDY PIERRE-ANTOINE**

→ NEY & PARTNERS  
2 rue de la Montagne - 5000 Namur - Belgique  
+32 81 414 899  
pco@ney.partners

**COSSE EMMANUELLE**

→ UNION SOCIALE POUR L'HABITAT  
1 rue de Maubeuge - 75009 Paris - France  
+33 (0)1 40 75 78 00  
emmanuelle.cosse@union-habitat.org

**COTTALORDA JULIEN**

→ COTTALORDA-PÈRES  
72 rue Schoelcher - 97300 Cayenne - Guyane  
+33 (0)6 94 90 72 22  
cottalorda.julien@orange.fr

**COTTINEAU DOMINIQUE**

→ UICB  
120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 40 47 98 93  
dominique.cottineau@uicb.pro

**COULLON STÉPHANIE**

→ FFB  
7-9 rue la Pérouse - 75016 Paris - France  
+33 (0)1 40 69 51 91  
coullons@national.ffbatiment.fr

**CROQUELOIS MORGANE**

→ REWOOD  
41 rue des métissages - 59200 Tourcoing - France  
+33 (0)6 61 34 71 93  
morgane@rewood.green

**DAMAS FABIEN**

→ ATELIER DU ROUGET SIMON TEYSSOU ET ASSOCIÉS  
46 avenue du 15 septembre - 15290 Le-Rouget - France  
+33 (0)4 71 46 90 24  
fabien.damas@ateliersarchitecture.fr

**DE MONCLIN LOUIS**

→ SILVADEC  
21 Parc d'activités de l'Estuaire - 56190 Arzal - France  
+33 (0)2 97 45 09 00  
l.demonclin@silvadec.com

**DEBAUMONT YVON**

→ SIVALBP  
ZA La Balmette - 1 rue du Petit Pessey - 74230 Thones - France  
+33 (0)4 50 32 05 62  
y.debaumont@sivalbp.com

**DECKER EDMOND**

→ DECKER LAMMAE & ASSOCIÉS  
287- rue de Neudorf - 2221 Luxembourg - Luxembourg  
+352 49 51 011  
deckered@pt.lu

**DECOENE RÉMI**

→ INSTITU-A  
99 rue Pierre Semard - 92320 Châtillon - France  
+33 (0)9 81 92 21 12  
r.decoene@institu-a.fr

**DEHAENE LUC**

→ DEHAENE + PARTENAIRES ARCHITECTES  
416 avenue de la Marne - 59290 Wasquehal - France  
+33 (0)3 20 30 00 87  
l.dehaene@dehaene.fr

**DELABOUGLISE FABIENNE**

→ FIBOIS HDF  
56 rue du Viviers - 80000 Amiens - France  
+33 (0)3 22 89 38 52  
fabienne.delabougliise@fibois-hdf.fr

**DELANNOY GUILLAUME**

→ CODEM  
56 rue André Durouchez - 80080 Amiens - France  
+33 (0)3 22 34 27 05  
delannoyguillaume@batlab.fr

**DELANOY ALEXANDRE**

→ GOUDALLE CHARPENTE  
50 route Principale - 62650 Preures - France  
+33 (0)3 21 90 96 98  
alexandre.delanoy@cbco.fr

**DELINE EMMANUEL**

→ MATHIS  
34 rue Welschinger - 67600 Muttersholtz - France  
+33 (0)3 88 85 10 14  
emmanuel.deline@orange.fr

**DELOBEL ARNAUD**

→ ACTIV PAILLE  
Ferme de Bellecour - 02100 Remaucourt - France  
+33 (0)6 76 74 13 11  
direction@activ-paille.com

**DELONCA ELODIE**

→ TRITON TIMBER GROUP  
80 boulevard Sébastopol - 75003 Paris, France  
+33 (0)6 38 87 72 23  
elodiedelonca@triton timber.com

**DELPLANQUE NICOLAS**

→ VS-A  
41 place Rihour - 59000 Lille - France  
+33 (0)20 52 11 44  
n.delplanque@vs-a.eu

**DELSINNE VINCENT**

→ ATELIER D'ARCHITECTURE DELSINNE  
51-53 rue de L'Alcazar - 59000 Lille - France  
+33 (0)9 61 36 47 31  
vincent.delsinne@orange.fr

**DERAM FREDERIC**

→ CD2E  
Rue de Bourgogne - 62750 Loos-en-Gohelle - France  
+33 (0)3 21 13 06 80  
f.deram@cd2e.com

**DES COURTIS PIERRE**

→ MVRDV  
49 boulevard de la Villette - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 85 73 48 24  
pierredescourtis@mrvdv.com

**DES LAURIERS BASILE**

→ MAES ARCHITECTES URBANISTES  
2 place Genevières - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 09 11 00  
bdeslauriers@maes-groupe.com

**DESAUBLIAUX MATHIEU**

→ EIFFAGE CONSTRUCTION RHÔNE LOIRE  
3 rue Hrant Dink - 69002 Lyon - France  
+33 (0)4 78 71 76 76  
mathieu.desaubliaux@eiffage.com

**DESMICHELLE CORENTIN**

→ ATELIER DESMICHELLE ARCHITECTURE  
42 rue d'Avron - 75020 Paris - France  
+33 (0)6 61 16 95 90  
c.desmichelle@gmail.com

**D'HAINAUT GEOFFROY**

→ REI HABITAT  
48 rue Voltaire - 93100 Montreuil - France  
+33 (0)1 43 60 22 20  
gdhainaut@reihabitat.com

**DHÔTE JEAN-FRANÇOIS**

→ INRAE  
2163 avenue de la Pomme de Pin - 45075 Orléans - France  
+33 (0)1 42 75 90 00  
jean-francois.dhote@inrae.fr

**DIACO LEONARDO**

→ ROTHOBLAAS  
50 avenue d'Alsace - 68000 Colmar - France  
+33 (0)3 89 20 81 93  
leonardo.diaco@rothoblaas.com

**DIBLING ERIC**

→ INGÉNÉCO  
20 rue d'Agen - 68000 Colmar - France  
+33 (0)3 89 41 12 53  
ed@ingeneco.eu

**DO PAÇO VALDÉMAR**

→ IEN STI ACADÉMIE DE LILLE  
144 rue de Bavay - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 15 60 00  
valdemar.do-paco@ac-amiens.fr

**DORMOY CATHERINE**

→ AGENCE CATHERINE DORMOY ARCHITECTES  
1 rue des Orgues - 90150 Cunelières - France  
+33 (0)3 84 23 31 56  
cdormoyagence@catherinedormoy.com

**DROUIN BENOÎT**

→ ASSELIN  
10 boulevard Auguste Rodin - 79100 Thouars - France  
+33 (0)5 49 68 08 66  
bdrouin@asselin.fr

**DRUILHE MICHEL**

→ FRANCE BOIS FORÊT  
120 avenue Ledru-Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 68 18 53  
m.druilhe@franceboisforet.fr

**DUBOIS ARMAND**

→ EIFFAGE CONSTRUCTION SAVARE  
Rue du Clos Prieur - 78840 Freneuse - France  
+33 (0)1 30 42 22 35  
armand.dubois@eiffage.com

**DUFOUR FLORIAN**

→ BOUYGUES BÂTIMENTS FRANCE  
1 Av. Eugène Freyssinet - 78061 Saint-Quentin-en-Yvelines - France  
+33 (0)1 30 60 33 00  
f.dufour@bouygues-construction.com

**DUHAZÉ LAURENT**

→ EPUR  
6 rue dela Poste - 11340 Belcaire - France  
+33 (0)4 68 31 29 11  
laurent@epur.io

**DUHEYM BRUNO**

→ CAMBIUM  
1 avenue Nippone - 1160 Auderghem - Belgique  
+32 02 315 99 74  
bdu@be-cambium.com

**DUNY MATHIEU**

→ EFECTIS  
19 quai de Paludate - 33800 Bordeaux - France  
+33 (0)7 85 58 92 02  
mathieu.duny@efectis.com

**DUPAYAGE LAURENT**

→ COFNOR  
6 place de la Piquerie - 59132 Trelon - France  
+33 (0)3 27 59 71 27  
laurent@cofnor.com

**DURU JÉRÔME**

→ ICADE  
24 avenue Berthollet - 74000 Annecy - France  
+33 (0)4 13 13 01 34  
jerome.duru@icade.fr

**EMANUEL OSCAR**

→ XYLOTEK  
201 Newmarket Rd - CB5 8HR Bristol - Royaume-Uni  
+44 845 270 3934  
oscar@xylotek.co.uk

**FERRIÈRE JOANNA**

→ WEWOOD  
69 boulevard de Magenta - 75010 Paris - France  
+33 (0)6 99 94 27 59  
j.ferriere@elan-france.com

**FIABANE MAXIME**

→ FCBA  
10 rue Galilée - 77420 Champs-sur-Marne - France  
+33 (0)1 72 84 97 24  
maxime.fiabane@fcba.fr

**FLACH MICHAEL**

→ UNIVERSITÄT INNSBRUCK, ARBEITSBEREICH HOLZBAU  
Innrain 52 - 6020 Innsbruck - Autriche  
+43 512 507 63201  
michael.flach@uibk.ac.at

**FLORENTIN GEORGES-HENRI**

→ FRANCE BOIS  
120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 68 18 53  
georges-henri.florentin@outlook.fr

**FONTAINE AMÉLIE**

→ ATELIER AMÉLIE FONTAINE  
30 route de Taisnières - 59244 Grand-Fayt - France  
+33 (0)6 48 26 34 61  
a.fontaine@atelier-ameliefontaine.com

**FOREST GILLES**

→ ARBONIS  
34 rue Antoine Primat - 69100 Villeurbanne - France  
+33 (0)4 72 78 36 60  
gforest@arbonis.com

**FOSSÉ OLIVIER**

→ FIBOIS HDF  
18 rue du fourneau - 59132 Trelon - France  
+33 (0)3 27 59 70 78  
olivier.fosse@fossesa.com

**FRAISSE ANNE**

→ URBAIN DES BOIS  
27 rue Camille Desmoulins - 92130 Issy-les-Moulineaux - France  
+33 (0)4 11 11 12 75  
anne.fraisse@urbaindesbois.fr

**FRANCE MAXENCE**

→ NOBATEK  
67 rue de Mirambeau - 64600 Anglet - France  
+33 (0)5 64 31 23 00  
mfrance@nobatek.inef4.com

**FRANÇOIS DAMIEN**

→ FORÊTS ET BOIS DE L'EST  
Maison de la Forêt 17, rue André Vitu - 88026 Epinal - France  
+33 (0)3 29 29 11 20  
damien.francois@foretsetboisdelest.com

**FROMONT RÉMY**

→ COVALENCE ARCHITECTES  
108 ter rue Championnet - 75018 Paris - France  
+33 (0)1 42 74 06 59  
r.fromont@covalence-architectes.fr

**FRÜHAUFF JOËL**

→ KNAPP  
1A rue du Stade - 67880 Innenheim - France  
+33 (0)3 88 48 17 87  
jfruhauff@knapp-verbinder.com

**FUSELIEZ SABRINA**

→ PLANTONS POUR L'AVENIR  
80 route d'Arcachon - 33610 Cetas - France  
+33 (0)5 40 12 08 00  
sabrina.fuseliez@plantonspourlavenir.fr

**GALAND GEOFFREY**

→ ATELIER 9.81  
11 bis rue Copernic - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 38 58 91  
geoffreygaland@atelier981.org

**GAUZIN-MULLER DOMINIQUE**

→ EDITIONS MUSEO  
Brunnenwiesen 55 - 70619 Stuttgart - Allemagne  
+49 711 4760555  
gauzinmuller@me.com

**GHYOOT MICHAEL**

→ ROTOR  
3 avenue de Bâle - 1140 Bruxelles - Belgique  
+32 488 05 22 00  
michaelghyoot@rotordb.org

**GILARDONE LINDA**

→ LA ARCHITECTURE  
6 rue Beaurepaire - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 83 62 23 01  
l.gilardone@la-architectures.com

**GILLIOT JULIEN**

→ BATILIN  
73 route de Looberghe - 59630 Bourboug - France  
+33 (0)3 20 24 04 02  
j-gilliot@lalinierere.fr

**GODEVIN ARNAUD**

→ ESB  
Rue Christian Pauc - 44306 Nantes - France  
+33 (0)2 40 18 12 12  
arnaud.godevin@esb-campus.fr

**GOETSCHY BRUNO**

→ GOETCHY + CABELLO ARCHITECTURE ET INGÉNIERIE BOIS  
9 rue des Fabriques - 68470 Fellingering - France  
+33 (0)6 88 00 92 69  
goetschycabello@gmail.com

**GONTIER PASCAL**

→ ATELIER PASCAL GONTIER  
8 rue de Valois - 75001 Paris - France  
+33 (0)1 49 23 15 42  
pascal@pascalgontier.com

**GOULET FRÉDÉRIC**

→ DGSCGC  
14 rue Miromesnil - 75008 Paris - France  
+33 (0)1 72 71 66 40  
frederic.goulet@interieur.gouv.fr

**GOUYEN ANNE-SOPHIE**

→ SEQUENCES BOIS  
15 avenue de la grande armée - 75016 Paris - France  
+33 (0)1 48 24 81 29  
redaction@sequencesbois.fr

**GRENIER STÉPHANE**

→ SAM LABIGE  
1939 rue Edouard Branly - 14100 Hermival-les-Vaux - France  
+33 (0)2 31 48 58 60  
stephane.grenier@samlabigne.com

**GUIGOU CARTER CATHERINE**

→ CSTB  
24 rue Joseph Fourier - 38400 Saint Martin d'Hères - France  
+33 (0)4 76 76 25 25  
catherine.guigou@cstb.fr

**HAGNERÉ CHRISTOPHE**

→ IEN STI ACADÉMIE DE LILLE  
144 rue de Bavay - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 15 60 00  
christophe.hagnere@ac-lille.fr

**HAMEURY STÉPHANE**

→ CSTB  
84 avenue Jean Jaurès - 77447 Marne-la-Vallée - France  
+33 (0)1 64 68 82 82  
stephane.hameury@cstb.fr

**HARDEL MATHURIN**

→ HARDEL LE BIHAN ARCHITECTES  
40 rue de Paradis - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 44 64 83 30  
clemence.mathieu@hardel-lebihan.com

**HENRIOT LISA-DIANE**

→ TH ET BOUYGUES CONSTRUCTION  
32 avenue Hoche - 75008 Paris - France  
+33 (0)1 44 20 10 00  
ld.henriot@bouygues-construction.com

**HEREN MATHILDE**

→ MURMUR ARCHITECTURE  
45 Mail Albert 1er - 80000 Amiens - France  
+33 (0)9 63 63 72 70  
mh@murmur-architecture.com

**HERRGOTT JULIE**

→ ATELIER D'ARCHITECTURE  
HERRGOTT&FARABOSC  
551 route de Crenans - 1140 Saint-Didier-sur-Chalaronne - France  
+33 (0)4 74 60 61 57  
direction@hergottfarabosc.fr

**HÉTROIT ARNAUD**

→ LE COMMERCE DU BOIS  
45 bis avenue de la Belle Gabrielle - 94130 Notent-Sur-Marne - France  
+33 (0)1 44 75 58 58  
direction@lecommercedubois.fr

**HINCELIN JULIEN**

→ GBL ARCHITECTES  
10 rue Marcel Dassault - 59700 Marcq-en-Baroeul - France  
+33 (0)3 20 72 54 24  
jhincelin@gb-architectes.com

**HOCQUET ALAIN**

→ FCBA  
10 rue Galilée - 81050 Champs-sur-Marne - France  
+33 (0)1 72 84 96 48  
alain.hocquet@fcba.fr

**HOTTIN ARNAUD**

→ CC DE PÉVÈLE-CAREMBAULT  
141 rue nationale - 59710 Pont-à-Marcq - France  
+33 (0)3 20 79 20 80  
cdubois@pevelecarembault.fr

**HOVORKA FRANK**

→ FPI  
106 rue de l'Université - 75007 Paris - France  
+33 (0)1 47 05 44 36  
f.hovorka@fpifrance.fr

**HUBERT DROZ ARNAUD**

→ VALDELIA  
ZAC de l'Hers, 93 rue du Lac - 31670 Labège - France  
+33 (0)8 00 00 06 20  
arnaud.humbert-droz@valdelia.org

**HUET PAUL-EMMANUEL**

→ PEFC FRANCE  
149 rue de Bercy - 75012 Paris - France  
+33 (0)1 43 46 57 15  
pe.huet@pefc-france.fr

**HUGON-NICOLAS OLIVIER**

→ UIPP  
120 avenue Ledru-Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 53 42 15 52  
contact@uipp.fr

**HUSTACHE YVES**

→ AICB  
120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)6 12 33 11 65  
y.hustache@karibati.fr

**IITILÄINEN HILPPA**

→ PUUINFO OY  
Siltasaarekatu 12A - 00530 Helsinki - Finlande  
+358 40 940 1300  
hilppa.iitilainen@puuinfo.fi

**JABBOUR RAMI**

→ VALOBAT  
2 voie de la pyramide - 92800 Puteaux - France  
+33 (0)1 80 83 60 70  
rami.jabbour@valobat.fr

**JANSEN BART**

→ WITTEVEEN+BOS  
Posthoflei 5 - 2600 Antwerpen - Belgique  
+32 3 286 75 75  
bart.jansen@witteveenbos.com

**JÉZÉQUEL MAUD**

→ SILVADEC  
21 Parc d'activités de l'Estuaire - 56190 Arzal - France  
+33 (0)2 97 45 09 00  
m.jezequel@silvadecc.com

**JORDY THOMAS**

→ CBS-LIFTEAM  
118 avenue d'Alfortville - 94600 Choisy-le-Roi - France  
+33 (0)1 56 70 43 80  
jordy@cbs-cbt.com

**JOST PHILIPPE**

→ L'ÉTABLISSEMENT PUBLIC NOTRE-DAME REBÂTIR NOTRE-DAME DE PARIS  
2 bis Cité Martignac - 75007 Paris - France  
+33 (0)6 84 35 55 55  
philippe.jost@rndp.fr

**JULIENNE LOÏC**

→ CONSTRUIRE - ATELIER D'ARCHITECTURE  
16 rue Rambuteau - 75003 Paris - France  
+33 (0)9 50 96 66 73  
julienne@construire.cc

**KAROUÏ LOU**

→ RÉMY DESMONTS MENUISERIE CHARPENTE  
2 voie de l'artisanat - 27170 Nassandres-sur-Risle - France  
+33 (0)2 32 35 30 92  
lou.karoui@gmail.com

**KLIMINE VÉRONIQUE**

→ R2K ARCHITECTE  
163 cours Berriat - 38000 Grenoble - France  
+33 (0)4 76 12 25 34  
veronique.klimine@r2k-architecte.com

**KONTOR LAURENT**

→ ONF  
88 rue des Abbés Mathis et Marion - 88260 Hennezel - France  
+33 (0)3 29 07 02 39  
laurent.kontor@onf.fr

**KOUYOUMJI JEAN-LUC**

→ FCBA  
Allée de Boutaut - 33000 Bordeaux - France  
+33 (0)5 56 43 63 74  
jean-luc.kouyoumji@fcba.fr

**LAMADON THIERRY**

→ BUREAU VERITAS CONSTRUCTION  
9 cours du Triangle - 92937 Paris La Défense - France  
+33 (0)1 55 24 70 70  
thierry.lamadon@bureauveritas.com

**LAMBERT STÉPHANE**

→ LA BRIQUE DE GUYANE  
1103 avenue Paule Berthelot - 97360 Mana - Guyane  
+33 (0)1 56 69 52 00  
stephane.lambert@groupehsl.fr

**LAMOUREUX MARGOTTE**

→ DOCTORANTE LET-LAVUE  
144 avenue de Flandre - 75019 Paris - France  
+33 (0)1 44 65 23 00  
m.lamouroux@calq.fr

**LAROUSSE SARAH**

→ CNDB  
120 avenue Ledru Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 53 17 19 96  
sarah.laroussi@cndb.org

**LAUFFER JEAN-SÉBASTIEN**

→ TECHNIWOOD  
715 route de Saint Felix - 74150 Rumilly - France  
+33 (0)4 50 69 55 50  
jean-sebastien.lauffer@techniwood.fr

**LAURENCEAU SYLVAIN**

→ CSTB  
4 avenue du Recteur Poincaré - 75016 Paris - France  
+33 (0)1 61 44 14 02  
sylvain.laurenceau@cstb.fr

**LAURENS CÉLINE**

→ FIBOIS FRANCE  
Avenue du docteur Albert Schweitzer - 19000 Tulle - France  
+33 (0)1 53 17 19 90  
4 rue Ferrus - 75014 Paris - France  
+33 (0)6 78 92 42 08  
celine.laurens@fibois-france.fr

**LE BEGUEC DÉWI**

→ PROFIBRES  
30 rue du Valengelier - 85300 Challans - France  
+33 (0)1 60 05 27 62  
dewi.lebeguec@profibres.fr

**LE FERREC AMBRE**

→ FNB  
6 rue François 1er - 75008 Paris - France  
+33 (0)1 56 69 52 00  
ambre.leferrec@fnbois.com

**LE THIERRY D'ENNEQUIN BENOÎT**

→ EXPLORATION ARCHITECTURE  
1 bis Cité du Paradis - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 44 61 70 58  
benoit.lethierry@explorations-architecture.com

**LE TYRANT KARIN**

→ AIDA ATELIER INDÉPENDANT D'ACOUSTIQUE  
12 rue Saint Bernard - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 93 72 04  
karin.letyran@aida-acoustique.com

**LEBANNIER DAVID**

→ POUGET CONSULTANTS  
81 rue Marcadet - 75018 Paris - France  
+33 (0)1 42 59 53 64  
david.lebannier@pouget-consultants.fr

**LEBEAU ANTOINE**

→ ESB  
Rue Christian Pauc - 44306 Nantes - France  
+33 (0)2 40 18 12 12  
antoine.lebeau@esb-campus.fr

**LECONTE CHRISTINE**

→ CONSEIL NATIONAL DE L'ORDRE DES ARCHITECTES  
Tour Maine Montparnasse - 75755 Paris - France  
+33 (0)1 56 58 67 00  
christine.leconte@gmail.com

**LEES GWENOLÉ**

→ PIVETEAU  
Lieu-dit La Vallée - 85140 Essarts-en-Bocage - France  
+33 (0)2 51 66 01 08  
gwenole.lees@piveteau.com

**LEFÈVRE AURÉLIEN**

→ CRUARD CHARPENTE  
3 rue des Sports - 53360 Simplé - France  
+33 (0)2 43 98 10 10  
arlefevre@cruard-charpente.com

**LEFRANCQ JULIEN**

→ PAILLE-TECH  
Rue de Saint-Gobain 7 - 5150 Franière - Belgique  
+32 (0) 8 1 44 07 39  
julien@pailletech.be

**LEMETTRE JEAN-DAMIEN**

→ LA CHAMBRE FRANÇAISE DE L'AGENCEMENT  
79 rue Paul Vaillant Couturier - 37700 Saint-Pierre-des-Corps - France  
+33 (0)9 60 11 29 18  
jd.lemettre@chambre-agencement.org

**LEROY MAËVA**

→ CNRS DOCTORANTE  
Campus Agronomique BP 316 - 97300 Cayenne - Guyane  
+594 594 32 93 00  
maeva.leroy@cnrs.fr

**LETHUILLIER TONY**

→ GAMBA  
8-10 rue des Bles - 93210 Saint-Denis - France  
+33 (0)1 49 21 01 44  
tony.lethuilleier@gamba.fr

**LEVÊQUE ANTOINE**

→ SRA ARCHITECTES  
26 avenue de Paris - 92320 Châtillon - France  
+33 (0)1 46 55 99 11  
ala@sra-architectes.com

**LHEURE TRISTAN**

→ OBM CONSTRUCTION  
2 rue Sourde - 45520 Chevilly - France  
+33 (0)2 38 79 86 00  
t.lheure@obm.fr

**LIGOT YVES-MARIE**

→ BET LIGOT  
2-B rue Marceau - 78800 Houilles - France  
+33 (0)1 30 86 96 82  
yvesmarie.ligot@free.fr  
→ FCBA  
Allée de Boutaut - 33000 Bordeaux - France  
+33 (0)1 72 84 97 84  
julien.lamoulie@fcba.fr

**LINARÈS JEAN-LOUIS**

→ BE IESB  
6 impasse de forières - 27003 Evreux - France  
+33 (0)2 32 62 22 20  
linares@iesb.fr

**LINKENHELD AUDREY**

→ MEL  
2 boulevard des Cités Unies - 59040 Lille - France  
+33 (0)3 20 21 22 23  
alinkenheld@mairie-lille.fr

**LOUISON FRANCK**

→ OGBTP  
11 chemin Mont Paramana - 97351 Matoury - Guyane  
+594 594 388 08 67  
franck.louisonbcg@orange.fr

**LUNARD SOPHIE**

→ KI WOOD  
93 rue du Docteur Roux - 94100 Saint-Maur - France  
+33 (0)1 48 73 00 72  
slunard@kiwood.eu

**LURO MATHIEU**

→ SIMPSON STRONG TIE  
ZAC des 4 Chemins - 85400 Sainte-Gemme-la-Plaine - France  
+33 (0)2 51 28 44 00  
mluro@strongtie.com

**LUTHON LUCIEN**

→ CD2E  
Rue de Bourgogne - 62750 Loos-en-Gohelles - France  
+33 (0)3 21 13 06 80  
lluthon@cd2e.com

**MAC FARLANE FRANCK**

→ MAISONS ET CITÉS  
167 rue des Foulons - 59501 Douai - France  
+33 (0)3 27 99 59 91  
franck.macfarlane@maisonsetcites.fr

**MACQUAIRE CYRIL**

→ RACINE BE  
8 rue Sainte Croix - 72000 Le Mans - France  
+33 (0)2 43 21 92 06  
cyril@racinebe.com

**MALBET LUDOVIC**

→ MU ARCHITECTURE  
43 rue Beaubourg - 75003 Paris - France  
+33 (0)9 72 62 22 31  
ludovic.malbet@mu-a.fr

**MARCHAND SANTANA LAURE**

→ PARIS 2024  
46 rue Proudhon - 93210 Saint-Denis - France  
+33 (0)1 81 20 24 00  
lmarchand@paris2024.org

**MARQUET MARTIAL**

→ MARTIAL MARQUET STUDIO  
14 rue de l'époque - 93120 La Courneuve - France  
+33 (0)6 85 58 33 31  
contact@martialmarquet.com

**MARTIN JEAN-MICHEL**

→ CAPEB  
2 rue Béranger - 75140 Paris - France  
+33 (0)1 53 60 50 10  
president.una.cma@capeb.fr

**MARTIN CABELLO INMACULADA**

→ GOETCHY + CABELLO ARCHITECTURE ET  
INGÉNIERIE BOIS  
9 rue des Fabriques - 68470 Felling - France  
+33 (0)6 51 47 87 28  
goetschycabello@gmail.com

**MAS FRANÇOIS**

→ GCBG  
3800 route du Larivot - 97300 Matoury - Guyane  
+594 594 31 78 36  
francois.mas@jemassey.fr

**MASSON NICOLAS**

→ EVERTREE  
Rue les Rives de l'Oise - 60201 Compiègne - France  
+33 (0)3 44 09 62 00  
nicolas.masson@evertree-technologies.com

**MAXIT MARC-HENRI**

→ ATELIER WOA  
11 rue Carducci - 75019 Paris - France  
+33 (0)1 42 06 15 60  
maxit@atelier-woa.fr

**MAZIÈRE JEAN-MARIE**

→ LES COMPAGNONS DU TOUR DE FRANCE  
4 rue de la Paix - 38130 Echirolles - France  
+33 (0)4 76 23 28 31  
fcmb-echirolles@wanadoo.fr

**MEUNIER MATHIEU**

→ ATELIER MEUNIER-WESTRADE  
Boulevard Eisenhower 107 - 7500 Tournai - Belgique  
+32 (0) 69 23 63 33  
matthieu.meunier@ateliermw.be

**MEYNIER-MILLERFERT MARJOLAINE**

→ ASSEMBLÉE NATIONALE (ISÈRE, 10E  
CIRCONSCRIPTION)  
126 rue de l'Université - 75355 Paris - France  
+33 (0)1 40 63 60 00  
mmeyniermillefert@gmail.com

**MÉZERGUES JULIA**

→ FCBA  
10 rue Galilée - 77420 Champs-sur-Marne - France  
+33 (0)1 72 84 97 84  
julia.mezergues@fcba.fr

**MIEBACH FRANK**

→ INGENIEURBÜRO MIEBACH  
Haus Sülz 7 - 53797 Lohmar - Allemagne  
+49 2205 9044 820  
frank.miebach@ib-miebach.de

**MOLARD DOMINIQUE**

→ ARCHIPENTE  
2 rue du repos - 42600 Montbrisson - France  
+33 (0)4 77 96 30 60  
dominique@archipente.com

**MONVOISIN LUC**

→ KATABA  
67 rue Caulaincourt - 75018 Paris - France  
+33 (0)6 76 35 56 08  
l.monvoisin@kataba.fr

**MORON JULIEN**

→ AMIBOIS  
162 boulevard de Suisse - 31200 Toulouse - France  
+33 (0)8 00 96 00 44  
moron.julien@wanadoo.fr

**MOTTE AXEL**

→ AVENTIM  
183 rue de Menin - 59520 Marquette-lez-Lille - France  
+33 (0)3 20 36 56 74  
amotte@aventim.com

**NATTERER JOHANNES**

→ EPFL  
Route Cantonale - 1015 Lausanne - Suisse  
+41 21 693 11 11  
jojo@natterer.biz

**NEIL EDOUARD**

→ LES MÉTIERS DU BOIS  
1 rue Jean Jaurès - 94800 Villejuif - France  
+33 (0)1 46 86 16 60  
neil.edouard@yahoo.fr

**NERVA SÉBASTIEN**

→ LINKCITY  
35 avenue du XXème Corps CS - 54008 Nancy - France  
+33 (0)3 57 63 23 23  
s.nerva@linkcity.com

**NIEDERMAYER JOHANNES**

→ TIMBER CONSTRUCTION EUROPE  
Kronenstrasse 55-58 - 10117 Berlin - Allemagne  
+49 30 20314534  
niedermeyer@timber-construction.eu

**OLIVE CARINE**

→ DGOPOP / DCJS  
4 rue du Vieux-Port - 97300 Cayenne - Guyane  
+594 594 21 42 17  
carine.olive@culture.gouv.fr

**PAIN OLIVIER**

→ SOCIÉTÉ FORESTIÈRE DE LA CAISSE DES  
DÉPÔTS  
27 rue Elsa Triloet - 21000 Dijon - France  
+33 (0)3 80 65 17 02  
olivier.pain@forestiere-cdc.fr

**PARREIRA VINCENT**

→ AAVP ATELIER ARCHITECTURE  
11 cité de l'ameublement - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 64 05 05  
vincent.parreira@aavp-architecture.com

**PÉMEZEC JULIEN**

→ WOODDEUM  
126 avenue du Général Leclerc - 92100 Boulogne  
Billancourt - France  
+33 (0)1 41 22 46 46  
j.pemezec@woodeum.com

**PERES GUNTHER**

→ GCC  
171 rue Legendre - 75017 Paris - France  
+33 (0)1 34 92 40 00  
gunther.peres@gcc.fr

**PETIT LAURENT**

→ WO2  
23 avenue Foch - 75016 Paris - France  
+33 (0)6 24 34 72 02  
l.petit@wo2.com

**PETITDIDIER CÉDRIC**

→ PETITDIDIERPRIoux  
47 rue Popincourt - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 58 30 53 53  
admin@e-ppx.net

**PHARAON SONIA**

→ DEHAENE ARCHITECTES  
416 avenue de la Marne - 59290 Wasquehal - France  
+33 (0)3 20 30 00 87  
s.pharaon@dehaene.fr

**PIANET GRÉGOIRE**

→ FCBA  
Allée de Boutaut - 33000 Bordeaux - France  
+33 (0)1 72 84 97 84  
gregoire.pianet@fcba.fr

**PIERRE PATRICE**

→ EPFAG  
11 esplanade de la Cité d’Affaire - 97357 Matoury - Guyane  
+594 594 38 77 00  
p.pierre@epfag.fr

**PINSON MARIE-CÉCILE**

→ MYWOODENLIFE  
11 rue Nungesser - 94120 Fontenay-Sous-Bois - France  
+33 (0)6 83 03 01 92  
mariececile.pinson@wanadoo.fr

**POPIEUL BRUNO**

→ BRUNO POPIEUL ARCHITECTES  
50 rue des Stations - 59800 Lille - France  
+33 (0)9 54 56 91 93  
contact@arb-architectes.com

**PRIN ROLAND**

→ BOUYGUES BÂTIMENT FRANCE WEWOOD  
1 avenue Eugène Freyssinet - 78280 Guyancourt - France  
+33 (0)1 49 38 52 97  
r.prin@bouygues-construction.com

**PRIOUX VINCENT**

→ PETITDIDIERPRIOUX  
47 rue Popincourt - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 58 30 53 53  
admin@e-ppx.net

**QUINONERO CHRISTELLE**

→ GAUJARD TECHNOLOGIE SCOP  
355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon - France  
+33 (0)7 57 46 04 83  
christelle.quinonero@bet-gaujard.com

**RAGER MATHIS**

→ CONSTRUIRE EN CHANVRE  
140 rue du Chevaleret - 75013 Paris - France  
+33 (0)1 48 29 73 70  
mathis.rager@apijbat.com

**RAMBOURDIN JEAN-PIERRE**

→ CRR  
127 avenue de la République - 63100 Clermont-Ferrand - France  
+33 (0)4 73 37 55 09  
jp.rambourdin@crr-architecture.com

**RÉALLON SYLVAIN**

→ MINISTÈRE DE L’AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE  
251 rue de Vaugirard - 75732 Paris - France  
+33 (0)1 49 55 51 19  
sylvain.reallon@agriculture.gouv.fr

**RENAUT JÉRÉMY**

→ SEPTALIA  
197 rue du 8 Mai 1945 - 59650 Villeneuve-d’Ascq - France  
+33 (0)3 59 35 51 36  
jeremy.renaud@septalia.fr

**RICHARD CÉCILE**

→ UMB-FFB  
7-9 rue la Pérouse - 75784 Paris - France  
+33 (0)1 40 69 57 40  
richard@umb.ffbatiment.fr

**RICHE LAURENT**

→ STABILAME  
Rue du Karting 5 - 5660 Couvin - Belgique  
+33 (0)1 72 84 97 84  
nlebrun@stabilame.be

**ROBEIL BRUNO**

→ ECOMURS  
ZA Les Chaumes - 38690 Le Grand Lemps - France  
+33 (0)6 42 02 20 06  
ecomurs.bruno.robeil@gmail.com

**ROUSSEL MARC**

→ GAUTHIER LAMELLÉ COLLÉ  
Route Vannes - 56460 Sérent - France  
+33 (0)2 97 73 24 24  
m.rousseau@cmbp.fr

**ROUX SÉBASTIEN**

→ SIMONIN  
22 ZA rue des Epinottes - 25500 Montlebon - France  
+33 (0)3 81 67 01 26  
sroux@simonin.com

**RUBIO MARIANNE**

→ MINISTÈRE DE L’AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE  
78 rue de Varenne - 75349 Paris - France  
+33 (0)1 49 55 51 42  
marianne.rubio@agriculture.gouv.fr

**SALTZMANN STÉPHANE**

→ KONSTRUKTIF  
1 quai de Pors Moro - 29120 Pont-l’Abbé - France  
+33 (0)2 98 82 15 34  
stephane.saltzmann@konstruktif.fr

**SANDOZ JEAN-LUC**

→ CBS-LIFTEAM  
40 rue des Jordils - 1025 Saint-Sulpice - Suisse  
+41 21 694 04 04  
sandoz@cbs-cbt.com

**SANTIARD ANTOINE**

→ H2O ARCHITECTES  
10 cité d’Angoulême - 75011 Paris - France  
+33 (0)9 64 00 52 81  
contact@h2oarchitectes.com

**SAUTIERE AURÉLIEN**

→ FSC  
5 rue de Bernus - 56000 Vannes - France  
+33 (0)2 97 63 08 29  
a.sautiere@fr.fsc.org

**SEELS FRÉDÉRIQUE**

→ CD2E  
Rue de Bourgogne - 62750 Loos-en-Gohelle - France  
+33 (0)3 21 13 06 80  
f.seels@cd2e.com

**SEGALEN RONAN**

→ CONSTRUCTYS HAUTS-DE-FRANCE  
10 rue du Pic au Vent - 59810 Lesquin - France  
+33 (0)1 42 27 49 49  
ronan.segalen@constructys.fr

**SENN ANDY**

→ ANDYSENN  
Raiffeisenplatz 6 - 9000 St. Gallen - Suisse  
+41 71 272 80 20  
senn@senn.sg

**SERIEIS MARC**

→ ALBERT&CO  
21 rue des Hayeps - 93100 Montreuil - France  
+33 (0)9 50 42 95 16  
m.serieis@albert-and-co.fr

**SERVANT JEAN-MICHEL**

→ FRANCE BOIS FORÊT  
120 avenue Ledru-Rollin - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 44 68 18 53  
jm.servant@franceboisforet.fr

**SIMONIN ARGANN**

→ FLYING WHALES  
15 rue Pagès - 92150 Suresnes - France  
+33 (0)9 67 43 37 58  
argann.simonin@flying-whales.com

**SOQUET THIERRY**

→ HORIZONS BOIS  
9 rue Saint Jean - 89140 Pont-sur-Yonne - France  
+33 (0)2 99 21 49 03  
t.soquet@horizon-bois.com

**STEFANI UWE**

→ AIR FIRE TECH  
Hanuschgasse - 2540 Bad Vöslau - Autriche  
+43 (0)1 98 20 740  
uwe.stefani@airfiretech.at

**SURINI THIBAUD**

→ FIBOIS GRAND-EST  
2 rue de Rome - 67300 Schiltigheim - France  
+33 (0)3 88 19 55 21  
thibaud.surini@fibois-grandest.com

**TARRIEU ARMELLE**

→ FLYING WHALES  
15 rue Pagès - 92150 Suresnes - France  
+33 (0)9 67 43 37 58  
armelle.tarrieu@flying-whales.com

**THEILMANN CHRISTOPHE**

→ CABINET CHRISTOPHE THEILMANN  
86 rue des Coteaux - 44340 Bouguenais - France  
+33 (0)9 62 16 71 68  
christophetheilmann@wanadoo.fr

**THÉPAUT RÉMI**

→ DIETRICH'S  
2 rue Henri Bergson - 67087 Strasbourg - France  
+33 (0)3 88 27 99 86  
r.thepaut@dietrichs.com

**TOULEMONDE THOMAS**

→ ACOUSTB GROUPE EGIS  
24 rue Joseph Fourier - 38400 Saint Martin  
d'Hères - France  
+34 1 49 20 13 55  
thomas.toulemonde@egis-group.com

**TURLAND FRANÇOIS**

→ BASTIDE BONDOUX  
4 route des Troques - 69630 Chaponost - France  
+33 (0)4 78 16 06 16  
f.turland@bastide-bondoux.fr

**UNTERTRIFALLER MUCH**

→ DIETRICH  
Arlbergstrasse 117 - 6900 Bregenz, Vorarlberg /  
Paris - Autriche  
+43 5574 78888 0  
→ UNTERTRIFALLER  
126 avenue de la République - 75011 Paris - France  
+33 (0)1 42 00 64 17  
mu@dietrich.untertriballer.com

**VALKYZER NICOLE**

→ NVBCOM  
53 boulevard de la Villette - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 42 00 17 80  
nicole@nvbcom.fr

**VAN DE HEYNING ERIC**

→ SHELLTERWOOD  
Geelsbaan 45 - 2470 Rethy - Belgique  
+32 495 223 594  
eric@woodinc.be

**VANDERMEEREN ODILE**

→ ARCHISANAT  
Rue du Saussois 9 - 1315 Opprebais - Belgique  
+32 477 03 46 23  
odilevandermeeren@hotmail.fr

**VANHAECKE LUC**

→ RELIEF ARCHITECTURE  
8 bis avenue de la Marne - 59338 Tourcoing -  
France  
+33 (0)3 20 28 10 00  
lvanhaecke@reliefarchi.com

**VARACHAUD THIERRY**

→ CCCA-BTP  
19 rue du père Corentin - 75014 Paris - France  
+33 (0)1 40 64 26 00  
thierry.varachaud@fcba.fr

**VEILLON MICHEL**

→ OSSABOIS  
8 rue de l'Industrie - 42510 Balbigny - France  
+33 (0)4 77 97 83 33  
michel.veillon@ossabois.fr

**VIDALENC ERIC**

→ ADEME  
200 rue Marceline - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 27 95 89 70  
eric.vidalenc@ademe.fr

**VIÉBAN STÉPHANE**

→ ALLIANCE FORÊTS BOIS  
80 route d'Arcachon - Pierroton - 33612 Cestas  
- France  
+33 (0)5 40 12 01 00  
stephane.vieban@alliancefb.fr

**VILLAIN ULRICH**

→ SINIAT  
500 rue Marcel Demonque - 84915 Avignon -  
France  
+33 (0)4 32 44 44 44  
ulrich.villain@etexgroup.com

**VORANGER SANDRINE**

→ ICS BOIS  
12 ruelle de Laufromont - 88000 Epinal - France  
+33 (0)7 82 88 60 06  
svoranger@icsbois.fr

**WALLYN FLORINE**

→ BÉAL & BLANCKAERT  
10 rue Nicolas Leblanc - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 30 32 90  
wallyn@beal-blancaert.com

**WARE STEVEN**

→ ART&BUILD  
6 Cité Paradis - 75010 Paris - France  
+33 (0)1 45 58 17 30  
swa@artbuild.be

**WEISMAN-MOREL ERIC**

→ ECOMAISON  
50 avenue Daumesnil - 75012 Paris - France  
+33 (0)8 11 69 68 70  
eweisman@ecomaison.com

**WIEL GUILLAUME**

→ WO2  
23 avenue Foch - 75116 Paris - France  
+33 (0)6 82 63 00 26  
g.wiel@wo2.com

**ZIELINSKI INGRID**

→ REGION ACADEMIQUE HAUT-DE-FRANCE  
144 rue de Bavay - 59000 Lille - France  
+33 (0)3 20 15 60 00  
ingrid.zielinski@region-academique-hauts-de-  
france.fr

# NOTRE MÉTIER, C'EST LE BOIS

Implantés en métropole lilloise depuis notre création, nous travaillons principalement dans les Hauts-de-France et en région parisienne, mais intervenons partout en France et à l'étranger et sur tous les types de projets. Ce qui nous intéresse : la qualité, l'exigence, la durabilité.



écoute - conseil - étude  
plan d'exécution - taillage - levage



Maisons



Extensions



Surélévations



Équipements publics



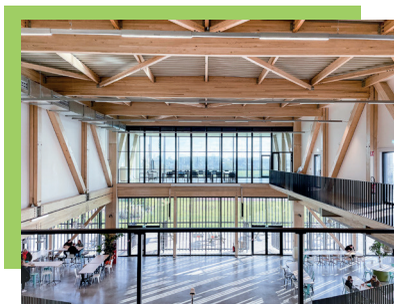
Bâtiments privés



Escaliers et aménagement intérieur



Terrasses et aménagement extérieur



**GOUDALLE Charpente**  
CONSTRUCTION EN BOIS DEPUIS 1964



## GOUDALLE CHARPENTE, PARTENAIRE DE VOS CHANTIERS D'ENVERGURE AU NORD DE PARIS

Depuis 1964, Goudalle Charpente, conçoit, fabrique et édifie tous types de bâtiments publics, privés, bureaux, bâtiments d'activités, agricoles de toutes tailles. Avec, en moyenne, 30 000 m<sup>2</sup> de bâtiments posés, soit 15 000 m<sup>3</sup> de bois taillés chaque année dans nos ateliers, nous sommes l'une des plus importantes entreprises de construction bois des Hauts-de-France.

RETROUVEZ NOUS SUR LE STAND  
RÉGION HAUTS-DE FRANCE  
Hall Lille - K4

CONTACTEZ -NOUS

Tél. +33 (0)3 21 90 98 98 / [contact@goudallecharpente.fr](mailto:contact@goudallecharpente.fr)

[goudalle\\_charpente](#) [goudalle-charpente](#)

### Nos techniques :

- - Charpente traditionnelle, lamellé-collé, tridimensionnelle,
- CLT panneau massif contrecollé,
- Préfabrication caissons 2d, modules 3D.

### Nos équipements :

- Bureau d'étude intégré de 10 personnes,
- 3 centres d'usinage numérique 5 axes, dont l'unique centre d'usinage de CLT des Hauts-de-France,
- 12 000 m<sup>2</sup> d'ateliers, flotte de livraison et de levage dédiée.



Retrouvez-nous  
sur le pavillon régional  
Hauts-de-France  
Hall Lille - stand K4

25 rue Emile Vandamme  
59350 Saint-André-Lez-Lille  
03 20 66 80 36  
[contact@edwood.fr](mailto:contact@edwood.fr)

[edwood.fr](http://edwood.fr)



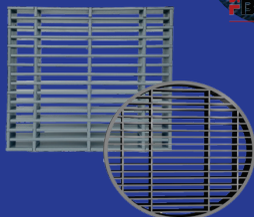
[www.goudallecharpente.fr](http://www.goudallecharpente.fr)



**40 ans** de solutions pour la protection passive contre le feu

## FB® CAVITY BARRIER

Dispositif d'obturation de la lame d'air d'une façade ventilée. Bloque instantanément la propagation des flammes, résistance au feu jusqu'à 90 minutes.



**FLEXILODICE®, INTERDENS® & PALUSOL®**  
Joints intumescents assurant l'étanchéité au feu et aux fuméesroides

**VENTILODICE®**  
Grilles coupe-feu, assurant une ventilation naturelle et une résistance au feu EI 30 – EI 60 – EI 90 – EI 120

**ODIBOARD**  
Panneaux légers isolants thermiques et incombustibles

**PYROCOL®**  
Colles incombustibles



### NOTRE LABORATOIRE D'ESSAIS AU FEU « FIRELAB DE MARLY »

Nous conseillons et accompagnons nos clients et partenaires pour le développement réussi de leurs solutions résistantes au feu



[www.firelabdemarly.com](http://www.firelabdemarly.com)

— Mercredi  
12 avril 2023



VISITES ARCHITECTURE BOIS  
SESSIONS INAUGURALE 1, 2 & 3  
LA TRIBUNE DES INNOVATIONS

## VISITES DE L'ARCHITECTURE BOIS EN REGION HAUTS-DE-FRANCE

Départ Grand Palais de Lille  
→ 08:30

Animé par Thomas Baudot, chargé de mission structuration filière bois et prescripteur bois chez Fibois Hauts-de-France, le parcours de visites se fera en autocar avec plateau repas inclus pour les participants. Les visites débuteront à 8h30, en partant du Grand Palais de Lille avec un retour prévu à 14h00 pour enchaîner avec les sessions inaugurales.

FORUM  
BOIS  
CONSTRUCTION  
FRANCE

FB FIBOIS  
HAUTS-DE-FRANCE



Salle de Cherry ©Delphine Lermitt

ACCUEIL DES CONGRESSISTES  
& CAFÉ DE BIENVENUE  
GRAND PALAIS DE LILLE  
→ 13:30



Accueil Lille ©nrvbcm

VISITE GUIDÉE DU VIEUX LILLE  
PLACE RIHOUR → 19:00



Visite Lille ©maxime dufour photographies

SOIRÉE INAUGURALE ET DÎNER  
HALL D'HONNEUR DU PALAIS DE  
LA BOURSE → 20:00

Comme chaque année, le premier jour du Forum est consacré aux sessions inaugurales ainsi qu'au parcours des visites architecture bois de la région.

Pour la 12<sup>e</sup> édition, la matinée du mercredi 12 avril sera réservée aux visites (avec un itinéraire en autocar et déjeuner inclus), le départ est prévu à 8h30 du Grand Palais pour un retour au même endroit à 14h afin d'enchaîner avec les sessions inaugurales. Après la session sur le Pacte bois/biosourcés Hauts-de-France, la Région Hauts-de-France organise un cocktail sur son stand, dans l'espace exposition (Hall Lille).

A partir de 19h, les congressistes pourront participer à une visite du Vieux Lille. Rendez-vous devant le Palais Rihour pour une visite d'une heure autour de la Grand'Place. Enfin la journée s'achèvera par la traditionnelle soirée avec dîner d'inauguration à 20h. Cette soirée se déroule toujours dans un lieu prestigieux et cette année, le dîner inaugural se déroulera dans le Hall d'Honneur du Palais de la Bourse, une des plus belles salles de Lille.



Hall d'Honneur du Palais de la Bourse ©nrvbcm

→ 08:45 - 09:30

## Palais Rameau à Lille



Emblématique bâtiment du boulevard Vauban, le Palais Rameau fait l'objet d'une réhabilitation complète et exemplaire. Datant de 1879, son architecture a été fondée sur le principe d'une serre horticole et d'un lieu culturel ouvert à tous. Un temps délaissé, ce bâtiment aux influences régionales et orientales, a été classé au titre des monuments historiques en 2002 et a fait l'objet d'une réhabilitation partielle en 2004.

A travers ce projet de réhabilitation innovant intégrant économie circulaire, performance environnementale, modularité et connectivité, le Palais Rameau devient un bâtiment démonstrateur du Campus Junia sur les sujets de l'agriculture urbaine et de l'alimentation de demain.

La réversibilité des aménagements intérieurs est l'enjeu majeur de ce projet. En effet, le bail emphytéotique de 25 ans dont Junia bénéficie,

inclut la restitution du Palais Rameau à la ville de Lille dans son état initial. Dans une démarche « Cradle to Cradle », les matériaux de construction ont pour vocation à être déposés, réemployés et/ou recyclés. La structure primaire des aménagements intérieurs en 100% bois local est donc entièrement modulable et démontable. La certification BREEAM et les labels Biodiversity, Wirescore sont appliqués à l'ensemble du projet.

**Maître d'ouvrage :** Junia

**Architecte :** Atelier 9.81 (Mandataire – aménagements intérieurs) + Perrot & Richard Architectes (Mandataire – réhabilitation monument historique)

**Bureau d'étude :** Ingénierie bois (IBC)

**Entreprise de charpente :** Edwood Construction Bois

→ 10:00 - 10:45

## Projet Hope à Villeneuve d'Ascq



Idéalement situé à Villeneuve d'Ascq et intégré au sein d'un parc de plus de 10HA à proximité du stade Pierre Mauroy et des axes routiers de la Métropole, le site dispose d'un emplacement stratégique.

Associé au projet « Grand Angle » de la ville qui vise à requalifier le quartier en une entrée de ville plus attractive, l'opération HOPE s'inscrit dans cette dynamique.

Conçue par l'agence d'architecture AVANT-PROPOS, l'opération HOPE est un ensemble de bureaux d'une surface totale de plus de 17 000 m<sup>2</sup> SDP répartis en 3 bâtiments, dont 10 000 m<sup>2</sup> SDP sont construits en ossature bois et à partir de matériaux biosourcés. Le projet compte également environ 2 000 m<sup>2</sup> de surfaces de services et 500 places de parking mutualisé. Certifié Breeam Excellent, E2C1, RT2012 -30 % et tourné vers le bien-être de ses utilisateurs, le site disposera de passerelles qui permettront une circulation fluide et harmonieuse.

Des terrasses généreuses et végétalisées ainsi qu'un cœur d'îlot paysager de plus de 1 000 m<sup>2</sup> SDP viendront compléter l'expérience et apporter une respiration au site dans son ensemble.

Centré vers le bien-être de ses utilisateurs, le HOPE se veut être un lieu accueillant, de partage, favorisant les échanges simples et agréables : working café, terrasses généreuses, salle de sport, mezzanine avec espace de restauration. Une multitude de possibilités qui viendront ainsi offrir aux occupants et visiteurs un maximum de confort et une expérience complète. Le bois apparent, la forte végétalisation et les 96% de surfaces de 1er jour sont également des atouts rendant ce lieu propice au bien-être.

**Maître d'ouvrage – Promoteur :** Aventim + Aire Nouvelle (Co-promoteur)

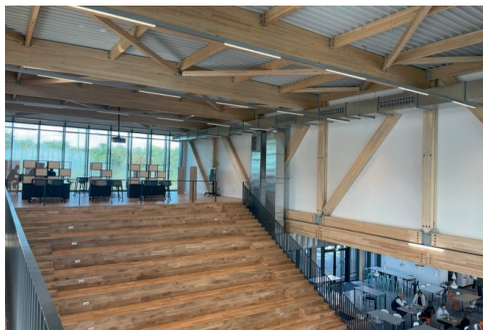
**Architecte :** AVANTPROPOS Architectes

**Bureau d'étude :** Ingébois (IBC)

**Entreprise de charpente :** Arbonis

→ 11:00 - 11:45

## Siège de Boulanger



Le projet consiste en la transformation d'un bâtiment commercial existant du Décathlon de Lesquin en bâtiment de bureaux, destiné à recevoir le siège social de la société BOULANGER.

Le projet prévoit la création d'un plateau de bureaux qui accueillera 494 personnes, et l'aménagement de locaux annexes, comme des espaces de détente, de restauration, des sanitaires, des box fournisseurs, du stockage, des salles de réunion, salles de formation interne...

L'organisation se fait sur le principe du Hub.



Elle profite de l'axe traversant fort pour créer des connexions entre les différents espaces du siège.

La mise en place d'un FORUM en structure poteaux poutre bois épicéa et peuplier, lieu de rencontres et d'échanges majeur est essentiel pour renforcer la cohésion de l'équipe.

**Maître d'ouvrage :** Boulanger

**Architectes :** DeAlzua + Architectes

**Bureau d'étude :** Bim B (IBC)

**Entreprise de charpente :** Edwood Construction Bois

→ 12:15 - 12:45

## Salle de Chemy

Le bâtiment, construit en bois d'essences régionales (bois lamellés collés de peuplier et carrelats de chêne pour les menuiseries) se compose d'une addition d'équipements publics disparates.

Le projet propose une implantation en fond de parcelle, créant un arrière-plan au Pôle Communal et libérant sur l'avant de l'équipement, façade sud, un grand vide structurant.

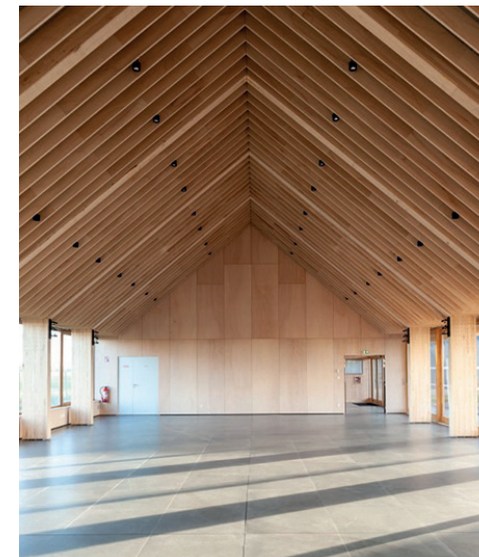
Dessiné comme une cour carrée, le parvis met en relation la salle polyvalente avec la médiathèque et la salle de sport. Il assure à la fois un rôle de parking au quotidien et de « grand-place » les jours de festivités.

**Maître d'ouvrage :** Ville de Chemy

**Architectes :** Agence Bureau FaceB

**Bureau d'étude :** Ingébois Structures

**Entreprise de charpente :** Goudalle Charpente



— Visites Architecture Bois

→ 13:15 - 14:00

## Quai 22, siège de DALKIA



Parcelle de 5 666m<sup>2</sup> entièrement construite 7 815m<sup>2</sup> de SDP 6 063m<sup>2</sup> (SDP) de bureaux 820m<sup>2</sup> (SDP) de RIE (R+2) 434m<sup>2</sup>(SDP) de salle de sport (RDC) 498m<sup>2</sup>(SDP) de zone de stockage (RDC).  
Projet mixte bois/béton avec une part de bois importante. Projet en R+5 en terrasse. Pas d'infrastructure 2 niveaux de parking au RDC et R+1 comptabilisant 248 places de parking.  
Jardin suspendu au R+2, projet concerné par la sismique Labellisation BBCA niveau standard et BREEAM Very Good

**Maître d'ouvrage :** Linkcity  
**Architecte :** GBL Architecture  
**BE bois :** Ingébois Structures // Bureau d'étude exécution et PAC : Sodeba  
**Entreprise Générale :** Bouygues Bâtiment Nord-Est



La Société OSC est spécialisée dans l'édition et la vente d'espace publicitaires.

Elle réalise en finançant gratuitement tout type de publications :

Annuaire • Revue • Guide • Agenda • Catalogue de Congrès

Abstract pour le compte d'Associations d'Anciens Élèves, de Fédérations,  
de Sociétés Savantes, de Syndicats

**OSC éditeur officiel du programme officiel  
FORUM INTERNATIONAL BOIS CONSTRUCTION 2023**



**Société OSC**

12 Place Carnot - 93110 Rosny Sous Bois - France  
Tel : +33 (0)1 85 08 76 91 - Fax : +33 (0)9 72 25 37 54

E-mail : [info@osc-ad.com](mailto:info@osc-ad.com) - Web : [www.osc-ad.com](http://www.osc-ad.com)



**SYSCOBOIS**

**Entreprise spécialisée dans le bois depuis plus de 40ans.**



- Bâtiments sur mesure (agricoles et industriels)
- Vente et Négoce
- Taille à façon



— Session inaugurale 1

## 1.1 • L'offre bois et biosourcée

La session inaugurale 1 dresse d'abord un état des lieux de la construction biosourcée, notamment régionale. Elle se poursuit par la présentation de chantiers-phares et exemplaires. Après la pause, l'accent est mis sur l'avenir, au travers du lancement du PACTE bois-biosourcé en région Hauts-de-France. Dans ce cadre, un retour sur l'incidence du PACTE dans les régions précédemment signataires se prolonge par la présentation des signataires du PACTE Haut-de-France et de la cérémonie de signature.

MODÉRATEURS

**François-Xavier Ollivry**  
CD2E  
Loos-en-Gohelle (FR)



**Marine Wartelle**  
Fibois Hauts-de-France  
Amiens (FR)



Groupe scolaire Launay à Lille ©Laurent Baillet

## 1.2 • Le Pacte bois-biosourcés Hauts-de-France

Après la pause, l'accent est mis sur l'avenir, au travers du lancement du PACTE bois-biosourcés en région Hauts-de-France. Dans ce cadre, un retour sur l'incidence du PACTE dans les régions précédemment signataires se prolonge par la présentation du PACTE Haut-de-France suivi de la cérémonie de signature en présence des partenaires engagés.

MODÉRATEURS

**François-Xavier Ollivry**  
CD2E  
Loos-en-Gohelle (FR)



**Marine Wartelle**  
Fibois Hauts-de-France  
Amiens (FR)



Citymix Laon ©Citymix architecture

## 1.1 • L'OFFRE BOIS ET BIOSOURCÉE

- 14:00 **Tour d'horizon de la filière biosourcée**  
Guillaume Delannoy, CODEM - Amiens (FR)
- 14:15 **Tour d'horizon des projets bois/paille en Hauts-de-France**  
Mathilde Heren, Murmur Architecture - Amiens (FR)
- 14:30 **Tour d'horizon du chanvre**  
Mathis Rager, Construire en chanvre - Paris (FR)
- 14:40 **La terre crue dans les constructions bois : crèches et écoles**  
Amélie Fontaine, Atelier Amélie Fontaine, Grand-Fayt (FR)
- 14:50 **Projets innovants biosourcés en lin avec retour d'expérience**  
Julien Gilliot, Bâtilin - Bourbourg (FR)
- 15:00 **Reconstruction des écoles Crapet et Salengro à Haubourdin en peuplier**  
Luc Vanhaecke, RELIEF Architecture, Tourcoing (FR) • Gilles Forest, Arbonis - Vérosvres (FR)
- 15:20 **Réhabilitation énergétique du groupe scolaire Thierry – Launay à Lille en feuillus**  
Laurent Baillet, Laurent Baillet Architecture - Lille (FR)
- 15:40 **1<sup>er</sup> restaurant scolaire labellisé Passivhaus**  
Vincent Delsinne, Atelier d'Architecture Delsinne, Lille (FR) • Clément Castel, Energelio - Lille (FR)



G. Delannoy



M. Heren



M. Rager



A. Fontaine



J. Gilliot



L. Vanhaecke



G. Forest



L. Baillet



V. Delsinne



C. Castel



## 1.2 • LE PACTE BOIS-BIOSOURCÉS HAUTS-DE-FRANCE

- 16:30 **Les Pactes bois-biosourcés en France : retour d'expérience, perspectives et témoignages des signataires Ile-de-France, Grand-Est, Rhône-Alpes**  
Céline Laurens, Fibois France - Paris (FR) • Jonathan Chemouil, Demathieu Bard • Sébastien Nerva, Linkcity • Raphael Michaud, adjoint au maire de Lyon • Catherine Centlivre, Paris Métropole Aménagement • Sandrine Blasco, Grand Paris Habitat, CDC Habitat
- 17:30 **Présentation et signature du Pacte bois-biosourcés Hauts-de-France et rappel des objectifs**  
Fabienne Delabougliise, Fibois Hauts-de-France, Amiens (FR) • Frédérique Seels, CD2E - Loos-en-Gohelle (FR)
- 17:40 **Intervention des signataires et des partenaires + cérémonie de signatures**
- 18:00 **Mot de clôture par Olivier Klein, Ministre délégué chargé de la Ville et du Logement**
- 18:30 **Cocktail après signature**



C. Laurens



J. Chemouil



S. Nerva



R. Michaud



C. Centlivre



S. Blasco



F. Delabougliise



F. Seels



O. Klein



# DIFFLEX THERMO FACADE B

Le pare-pluie pour un cahier des charges exigeant

La protection  
des façades  
modernes pour  
les E.R.P.

20  
ANS  
GARANTIE

Classement au feu (Euroclasse B équivalent M1)

Résistant aux UV (testé durant 5000 H)

Thermorésistant (testé à 150°C)

Étanche au vent

E.R.P. (établissement recevant du public)

Bardages ajourés

Bardages à claires-voies

Façades vitrées

Bardages bois

Bardages métalliques

Tél : 03 87 28 14 97—Fax : 03 87 28 14 98  
E-mail: [contact@bwk-france.com](mailto:contact@bwk-france.com) - [www.bwk-france.com](http://www.bwk-france.com)



— Session inaugurale 2

## 2.1 • La restauration de Notre-Dame de Paris

La session inaugurale 2 est la fierté de cette édition du Forum. Quatre ans après l'incendie tragique, les plus grands spécialistes de la reconstruction de la charpente viennent à Lille pour présenter leur travail en cours, alors même que la semaine du Forum coïncide avec un moment capital de la reconstruction : la pose des tabourets de la flèche.

MODÉRATEUR

Thomas George  
GMH  
Paris (FR)



La maquette du tabouret de la flèche ©invbcom

## 2.2 • La Guyane, modèle de l'Europe biosourcée

Après la pause, la Guyane vient montrer, en complément du layon du hall Lille, à quel point les cowboys de ce far west sont nos idoles de la construction biosourcée en symbiose avec une forêt primaire bien gérée. La session est le pendant du totem de ce 12<sup>e</sup> forum, le layon sur lequel débouchent les salles de conférence, qui évoque la forêt guyanaise, avec des maquettes de réalisations en construction bois locales.



Citymix Laon ©Citymix architecture

PRÉSIDENTS DE SÉANCES

Jean-Luc Le West  
Collectivité territoriale de Guyane  
Cayenne (FR)



Thomas Caparros  
Interprobois Guyane  
Cayenne (FR)



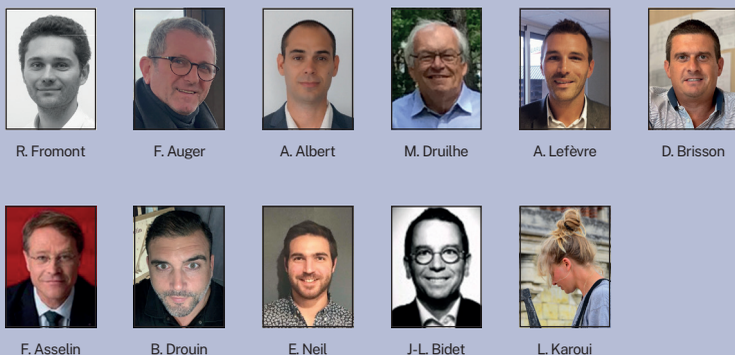
MODÉRATRICE

Anna Nourric  
CTBF Guyane  
Cayenne (FR)



## 2.1 • LA RESTAURATION DE NOTRE-DAME DE PARIS

- 14:00 **La restauration de la charpente Notre-Dame**  
Philippe Jost, *l'établissement Public Rebâtir Notre-Dame de Paris - Paris (FR)*
- 14:15 **Restauration à l'identique : enjeux et complexité**  
Rémy Fromont, *architecte en chef des monuments historiques, Paris (FR)* • François Auger, *François Auger architecte, architecte du patrimoine - La Courneuve (FR)*
- 14:40 **Trouver le bois approprié**  
Aymeric Albert, *ONF - Paris (FR)*
- 14:50 **La mobilisation de la filière Forêt-Bois**  
Michel Druilhe, *ancien Président France Bois forêt - Paris (FR)*
- 15:00 **La flèche**  
Aurélien Lefèvre, *Cruard Charpente, Simplé (FR)* • Damien Brisson, *Le Bras Frères - Jarny (FR)* • François Asselin et Benoit Drouin, *Asselin - Thouars (FR)*
- 15:30 **Les transepts**  
Edouard Neil, *Les Métiers du bois - Villejuif (FR)*
- 15:45 **Le lot « charpente médiévale » : reconstruire la charpente du chœur et de la nef**  
Jean-Louis Bidet, *Atelier Perrault, Saint-Laurent-de-la-Plaine (FR)* • Lou Karoui, *Rémy Desmonts Menuiserie Charpente - Perriers-la-Campagne (FR)*



R. Fromont   F. Auger   A. Albert   M. Druilhe   A. Lefèvre   D. Brisson

F. Asselin   B. Drouin   E. Neil   J-L. Bidet   L. Karoui



## 2.2 • LA GUYANE, MODÈLE DE L'EUROPE BIOSOURCÉE

- 16:30 **La forêt en Guyane**  
Nathalie Barbe, *ONF - Paris (FR)*
- 16:40 **La filière bois en Guyane et le Centre Technique des Bois et de la Forêt de Guyane**  
Julien Cottalorda, *Cottalorda-Pères, Cayenne (FR)* • Alain Hocquet, *FCBA - Champs-sur-Marne (FR)*
- 17:00 **Une logistique d'exception en Guyane**  
Franck Louison, *OGBTP - Matoury (FR)*
- 17:10 **La construction d'ouvrages d'arts bruts en Guyane**  
Emmanuel Bazin de Jessey, François Mas et Pedro Brandao, *GCBG - Cayenne (FR)*
- 17:20 **La brique de terre géosourcée en Guyane**  
Stéphane Lambert, *La Brique de Guyane, Cayenne (FR)* • Laurent Chamoux, *Amarante - Cayenne (FR)*



N. Barbe   J. Cottalorda   A. Hocquet   F. Louison   E. Bazin de Jessey

F. Mas   P. Brandao   S. Lambert   L. Chamoux

- 17:35 **Etablissement Public Foncier d'Aménagement de la Guyane**  
Patrice Pierre, EPFAG - Matoury (FR)
- 17:55 **Matériaux Bio-sourcés et habitats vernaculaires**  
Carine Olive, DGCOPOP/DCJS - Cayenne (FR)
- 18:05 **Les apports de la recherche à la gestion forestière et à la connaissance du matériau bois en Guyane**  
Maëva Leroy, CNRS Doctorante, Cayenne (FR)
- 18:25 **Le projet Flying Whales en Guyane**  
Armelle Tarrieu et Argann Simonin, Flying Whales - Paris (FR)
- 18:35 **Valoriser les ressources immergées du barrage du Petit Saut**  
Elodie Delonca, Group Triton Timber - Paris (FR)
- 18:45 **La construction bois en Guyane**  
Franck Brasselet, Jungle Architecture Group - Cayenne (FR)



P. Pierre



C. Olive



M. Leroy



A. Tarrieu



A. Simonin



E. Delonca



F. Brasselet

## 3.1 • La ressource forestière

La forêt souffre. Que la superficie de la forêt française ait doublé au cours des cent dernières années ne change rien à l'affaire et ne peut conduire à un optimisme béat. Dépérissements, scolytes et stress hydriques interrogent les forestiers sur les volumes et les essences qui seront récoltables pour répondre aux besoins du marché. La première partie de cette session se penche sur l'état de la forêt française, puis fait intervenir dans une table ronde des acteurs de la transformation du bois. La seconde partie de la session se penche sur les trois parcelles déjà reboisées ou en cours de reboisement grâce aux contributions des congressistes, exposants, conférenciers et visiteurs des Forum 10, 11, et 12.

MODÉRATEUR

**Pascal Triboulot**

Professeur, directeur honoraire ENSTIB  
Epinal (FR)



©nvbcom

## 3.2 • La replantation

La forêt française et européenne se trouvent au cœur des enjeux climatiques. A la fois puits de carbone, réservoir de biodiversité et source de bois, les forêts doivent en même temps s'adapter à un changement climatique accéléré, assurer la transition vers une économie biosourcée et répondre aux attentes d'une société en quête de naturalité. Que la superficie de la forêt française ait doublé au cours des cent dernières années ne change rien à l'affaire...

MODÉRATEUR

**Tancrède Neveu**

Alliance forêt bois  
Cestas (FR)



La parcelle de la chapelle au bois ©nvbcom

## 3.1 • LA RESSOURCE FORESTIÈRE

- 14:00 **Trois ans après le rapport Forêt-Bois**  
Anne-Laure Cattelot, *Rivington Conseil - Paris (FR)*
- 14:15 **Le carbone forestier**  
Jean-François Dhôte, *INRAE - Paris (FR)*
- 14:30 **L'Etat de la forêt française**  
Antoine Colin, *IGN - St-Mandé (FR)*
- 14:45 **Préparer la forêt de demain**  
Stéphane Viéban, *Alliance Forêts Bois - Cestas (FR)*
- 15:00 **La charte RSE de LCB**  
Arnaud Héetroit, *Le commerce du Bois - Paris (FR)*
- 15:10 **Table ronde : des bois responsables, de la forêt à l'ouvrage**  
avec Aurélien Sautière, *FSC - Paris (FR)* • Olivier Pain, *Société Forestière de la Caisse des Dépôts - Dijon (FR)* • Paul-Emmanuel Huet, *PEFC France - Paris (FR)* • Jean-Michel Martin, *CAPEB - Paris (FR)* • Jean-Luc Sandoz, *CBS-Lifteam - Lausanne (CH)*



A-L. Cattelot



J-F. Dhote



A. Colin



S. Viéban



A. Hetroit



A. Sautière



O. Pain



P-E. Huet



J-M. Martin



J-L. Sandoz



## 3.2 • LA REPLANTATION

- 16:30 **1er bilan France Relance**  
Marianne Rubio, *Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire, Bureau entreprises forestières industrie bois - Paris (FR)*
- 16:50 **Cas d'espèce : les parcelles d'un Forum éco-conçu**  
Sabrina Fuseliez, *Plantons pour l'avenir - Cestas (FR)*
- 17:00 **La parcelle du 10<sup>e</sup> FBC à Belleau, replanter des résineux pour la construction**  
Damien François, *Forêts et Bois de l'Est - Epinal (FR)*
- 17:30 **La parcelle du 11<sup>e</sup> FBC à La Chapelle-aux-Bois, replanter une forêt mosaïque : forêt de Darney-la-Vôge, candidate au statut de forêt d'exception**  
Laurent Kontor, *ONF - Hennezel (FR)*
- 17:40 **Reconstitution d'une frênaie atteinte par la chalarose par replantation sur la commune de Carency**  
Laurent Dupayage, *Directeur de la coopérative forestière du Nord - Trelon (FR)*
- 18:00 **Mot de clôture par Marc Fesneau, Ministre de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire**
- 19:00 **Visite guidée d'une heure du Vieux Lille**
- 20:00 **Dîner inaugural dans le Hall d'Honneur du Palais de la Bourse, vin offert par Aventim**  
**Ouverture du dîner**  
Olivier Klein, *Ministre délégué chargé de la Ville et du Logement* • Marc Fesneau, *Ministre de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire*



M. Rubio



S. Fuseliez



D. François



L. Kontor



L. Dupayage



O. Klein



M. Fesneau



# La Tribune des Innovations



Le premier après-midi de la Tribune des Innovations commence avec la présentation des jeunes entreprises qui ont contribué à la scénographie de l'espace Innovation. Puis, elle se poursuit par la démonstration des systèmes de construction avec des matériaux biosourcés et s'achève avec la mise en lumière des systèmes d'ancrage à la planification en passant par les bardages. Plutôt que de regrouper les innovations par catégorie, le Forum parie sur l'étonnement.



Botte de paille pour MOB par Profibres@Jonas Tophoven

## MODÉRATEURS

**Charles-Henri Mathis**  
consultant  
Paris (FR)



**Marie-Cécile Pinson**  
Mywoodenlife  
Paris (FR)



**Jonas Tophoven**  
Nvbcom  
Paris (FR)



**Apolline Oswald**  
Xylofutur  
Gradignan (FR)



**David Annic**  
Xylofutur  
Gradignan (FR)



- 14:10 **Ombrières frugales et durables pour îlots de chaleur**  
Vincent Bechtel, *Sinallagm - Paimpont (FR)*
- 14:30 **Charpentes massives manuportables feuillues, sans colle ni vis**  
Galilé Bernard, *G.Du.Bois - Paris (FR)*
- 14:50 **Reewood, réemploi du bois**  
Morgane Croquelois, *Rewood - Roubaix (FR)*
- 15:10 **Banc 417ppm**  
Luc Monvoisin, *Kataba - Paris (FR)*
- 15:30 **Murs mixte paille-chanvre**  
Arnaud Delobel, *Activ'Paille - Remaucourt (FR)*
- 15:50 **ITE biosourcés sur conteneurs**  
François Cannesson, *Isol' en Nord - Valenciennes (FR)*
- 16:10 **La botte de paille pour MOB**  
Dévi Le Beguec, *Profibres - Challans (FR)*
- 16:30 **Système d'ancrage Ruckzuck**  
Joël Frühauff, *Knapp - Innenheim (FR)*
- 16:50 **Bardage Concerto**  
Gwenolé Lees, *Piveteau - Essarts-en-Bocage (FR)*
- 17:10 **Le panneau des particules biosourcé PANTAIR**  
Nicolas Masson, *Evertree - Compiègne (FR)*
- 17:30 **La Planersuite**  
Rémi Thépaut, *Dietrich's - Strasbourg (FR)*



V. Bechtel



G. Bernard



M. Croquelois



L. Monvoisin



A. Delobel



F. Cannesson



D. Le Beguec



J. Frühauff



G. Lees



N. Masson



R. Thépaut

# CONSTRUCTION BOIS



## + Un process fluide

SMC2 vous propose une palette de solutions techniques pour délivrer une construction bois clé en main.

1



CONCEPTION 3D

2



INDUSTRIALISATION

3



RÉALISATION



STRUCTURES BOIS  
LAMELLÉ-COLLÉ



PROJETS  
SPÉCIFIQUES



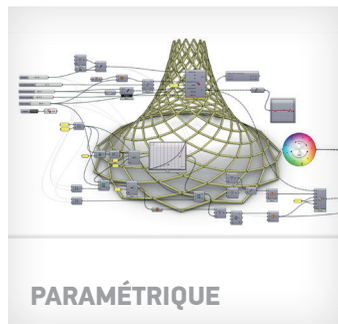
MURS ET  
PLANCHERS BOIS



STRUCTURES MIXTES  
BOIS ACIER



ENVELOPPES  
DU BÂTIMENT



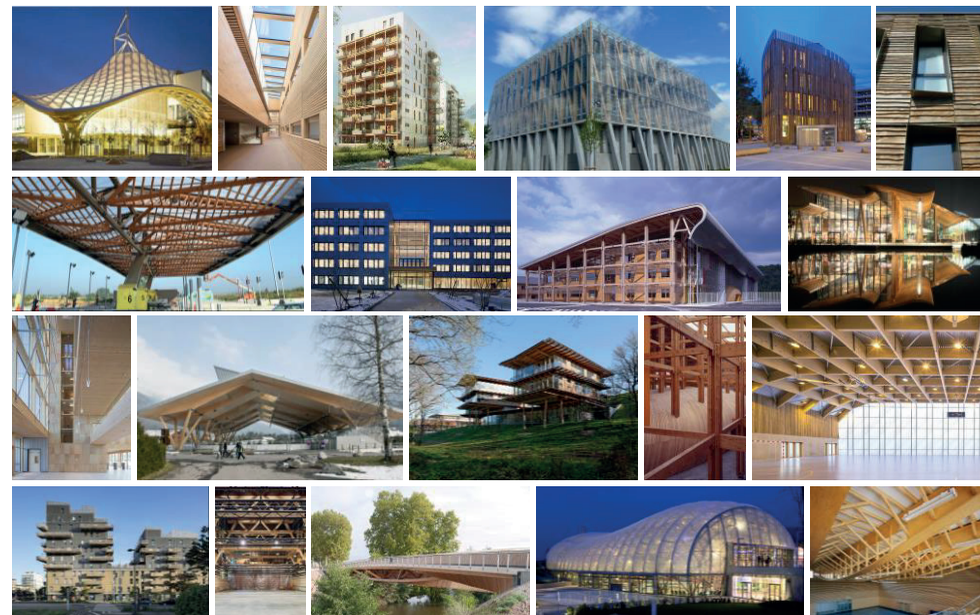
PARAMÉTRIQUE



Ingénierie Bois Construction

## Partenaire FBC 2023

### 20 ANS D'HISTOIRE au service de la construction bois



Charpente traditionnelle / Lamellé-collé / Ossature bois / Structures en plaques : CLT, LVL / Structures courantes / Structures exceptionnelles / Structures spéciales / Procédés industriels / Génie civil – Passerelles courantes / Ponts routes – Passerelles exceptionnelles / Réhabilitation – Renforcement / Patrimoine ancien Conseil / Expertise / Formation / Dessin Seul

[www.ingenierie-bois-construction.fr](http://www.ingenierie-bois-construction.fr)



Et l'espace prend **forme**

[www.smc2-construction.com](http://www.smc2-construction.com)

Association professionnelle sans but lucratif (loi du 1<sup>er</sup> Juillet 1901 et décret du 16 Août 1901), réunissant les bureaux d'études techniques et experts, tous indépendants, à compétence construction bois (bâtiment et génie civil)



L'institut de Recherches Appliquées au Bois (IRABOIS), est une association au service des professionnels de la structure, de l'enveloppe et de l'aménagement intérieur bois

### IRABOIS en bref

- Association à but non lucratif créée le 23 avril 1959
- Président : Edouard Magdziak
- Membres fondateurs :
  - Union des métiers du Bois (UMB-FFB)
  - Chambre des professionnels du bois (CPB)

### Nos missions

- Apporter, en lien avec ses partenaires, une aide directe aux entreprises de la filière bois en mettant en œuvre tout **programme de R&D** à même de contribuer au développement des utilisations du bois dans la construction
- Assister les organisations professionnelles dans les **domaines techniques et réglementaires**
- Accompagner les entreprises engagées dans des démarches qualités à travers l'animation et la promotion des **Chartes 21** (Fenêtres bois 21, Charpentes 21, Maisons bois 21, Constructions bois 21, Agencement 21)
- **Publier tout ouvrage technique** contribuant à la diffusion et à l'appropriation des savoirs



Et bien d'autres publications à découvrir sur :  
[www.irabois.fr](http://www.irabois.fr)

— Jeudi  
13 avril 2023



PLÉNIÈRE D'OUVERTURE

ATELIERS A1, B1, C1, A2, B2, C2, A3, B3 & C3

LA TRIBUNE DES INNOVATIONS

PLÉNIÈRE : HOMMAGES ET PRIX

# La construction biosourcée au coeur de l'Europe

Les six sessions d'ateliers thématiques parallèles et leurs plénières, l'espace convivial et ses expositions constituent le cœur du congrès, du jeudi matin au vendredi soir. La plénière d'ouverture les inaugure par des mots d'accueil des responsables politiques et institutionnels. La ville de Lille et la Métropole Européenne Lilloise, la Région Hauts-de-France, la France et l'Europe seront présentes pour accueillir une édition bien ancrée dans les Hauts-de-France, en pleine actualité nationale et axée sur l'Europe.

Riche et complet, le programme du 12e Forum International Bois Construction s'inscrit dans l'actualité en conciliant une dimension politique européenne avec une attention aux avancées régionales et nationales. Bon élève, l'Europe s'affirme de plus en plus comme leader mondial de la construction bois/biosourcée avec notamment le lancement de la REP2 en mai 2023, le fort développement de la construction paille, la reconstruction de Notre-Dame de Paris, les chantiers de la Solideo en vue des JOP 2024 et celui de l'Arboretum à Nanterre. Dans un contexte politique où l'Europe prévoit d'imposer l'énergie positive aux constructions neuves à partir de 2030 sans prendre en compte leur émissivité, la stratégie forestière européenne prône la défense des puits carbone et de la biodiversité. À cela s'ajoutent des signaux locaux qui indiquent une menace vitale pour la forêt européenne et ses essences natives, et invite à une gestion forestière dynamique. Il est grand temps de prendre les bonnes décisions pour arriver à décarboner les constructions neuves dès 2025.



Plénière d'ouverture du 10ème Forum à Paris ©invbcom

**CAFÉ D'ACCUEIL** ☕  
→ 08:00  
Offert par **LE GROUPE THEBAULT**

**PAUSE CAFÉ** ☕  
→ 10:30  
Offerte par **OSSABOIS**

PRÉSIDENT DE SÉANCE

**Dominique Weber**  
Président du CSF  
Paris (FR)



MODÉRATEUR

**Paul Jarquin**  
Président Fibois France  
Paris (FR)



- 08:40 **Ouverture officielle de la 12e édition du FBC 2023**  
Olivier Fossé, *Président Fibois Hauts-de-France - Amiens (FR)*
- 08:55 **La vision du Conseil Régional Hauts-de-France**  
Xavier Bertrand, *Président de la Région Hauts-de-France - Lille (FR)*
- 09:05 **La vision de la MEL et de la ville de Lille**  
Audrey Linkenheld, *Vice-Présidente de la Métropole Européenne de Lille et Première adjointe au Maire de Lille - Lille (CH)*
- 09:15 **Les promoteurs actifs dans la décarbonation du Bâtiment**  
Pascal Boulanger, *Président de la Fédération des Promoteurs Immobiliers de France - Paris (FR)*
- 09:30 **La planification écologique**  
Sylvain Réallon, *ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire - Paris (FR)*
- 09:45 **La position de la filière**  
Jean Michel Servant, *Président France Bois Forêt - Paris (FR)* • Frédéric Carteret, *Président FBIE - Paris (FR)*
- 10:00 **L'industrie européenne du Bois sous la présidence suédoise du conseil de l'UE**  
Viveka Beckeman, *Swedish Forest Industries Federation - Stockholm (SE)*
- 10:15 **Mot de clôture**  
Christophe Béchu, *ministre de la Transition Ecologique et de la Cohésion des Territoires - Paris (FR) (sous réserve)*



O. Fossé



X. Bertrand



A. Linkenheld



P. Boulanger



S. Réallon



J-M. Servant



F. Carteret



V. Beckeman

# Pourquoi la promotion choisit le bois/les biosourcés pour décarboner ?



Les dernières décennies, alternant mitage des banlieues et densification urbaine mais avec une constance de la bétonisation... Les dernières décennies, donc, ont engendré des émissions de carbone gigantesques doublées d'une dépense de matières déraisonnable, des déséquilibres territoriaux et un certain oubli de l'humain au profit du rationnel. Les espaces urbains, construits à grand renfort de matières fortement transformées (carbonées) et d'énergie (carbonée), ont touché leurs limites. Le recours au bois en structure et aux biosourcés en enveloppe permet de réduire considérablement les émissions de GES : lors de la fabrication, de la construction, de l'exploitation... Et pour cause : ils sont stockeurs de carbone et faiblement émetteurs de CO2. Au-delà, ce recours aux biosourcés va de pair avec l'usage de matières renouvelables, le circuit court, la préfabrication. Au bout du compte ? Des chantiers plus propres, mieux maîtrisés ; des ouvrages performants et bas carbone. Une autre manière de construire, où l'humain peut espérer une place, plus confortable. Aujourd'hui, alors que la RE2020 enjoint à réaliser l'ambition bas carbone, une réduction de la TVA des matériaux biosourcés pourrait accélérer encore ce changement majeur. La promotion immobilière doit se préparer maintenant, et se saisir des opportunités de cette nouvelle donne. C'est pourquoi, avec l'aide de l'UICB, l'édition 2023 du Forum Bois Construction s'est engagée dans un partenariat avec la Fédération de la Promotion Immobilière. Cet atelier permet de questionner les acteurs de la promotion sur leurs motivations, leurs ambitions et leurs résultats vis-à-vis du bois et des matériaux biosourcés.



Dalkia ©Julien Hincelin

MODÉRATRICE

**Claire Leloy**  
Meddle  
Pontoise (FR)



- 11:00 **Fit for 55 : La décarbonation de la filière aménagement/ promotion**  
*Anne Fraisse, Présidente du Comité de Pilotage de la chaîne de valeur de l'aménagement, Urbain des Bois - Issy-les-Moulineaux (FR)*
- 11:15 **La construction bois par l'excellence**  
*Julien Pemezec, Woodeum - Boulogne Billancourt (FR)*
- 11:30 **Panorama des références bois : le siège de Dalkia Structure bois pour tertiaire exemplaire : le nouveau siège de Dalkia**  
*Sébastien Nerva, Linkcity - Paris (FR) • Julien Hincelin, GBL architectes - Marçq-en-Baroeul (FR)*
- 11:45 **Panorama des références bois**  
*Axel Motte, Aventim - Marquette-lez-Lille (FR) • Marc-Henri Maxit, Atelier Woa - Paris (FR)*
- 12:00 **Construire en bois français en replantant**  
*Geoffroy D'Hainaut, REI - Montreuil (FR)*
- 12:15 **Table ronde : perspectives à court et moyen terme et les intervenants précédents**



A. Fraisse



J. Pemezec



S. Nerva



J. Hincelin



A. Motte



M-H. Maxit



G. D'Hainaut



F. Hovorka

# Atelier IBC : Les chapiteaux



Le Forum établit son chapiteau à quelques encâblures de Bruxelles où se décide l'avenir de la forêt et de la construction en Europe. Avec un programme d'une grande richesse, nourri par vos nombreuses réponses à l'appel à projets, nous allons faire tourner la tête aux décideurs, nous allons montrer que la construction et l'aménagement biosourcés ne sont pas une utopie mais que la révolution constructive est pleinement lancée, en France et en Europe.



Cirque en dur à Marchin ©Stablame

D'ailleurs, le jeudi 13 avril dès 11 heures un atelier inédit sera consacré au monde des chapiteaux, animé par l'association Ingénierie Bois Construction (IBC). L'analyse des appels à projets de l'édition d'avril 2023 à Lille Grand Palais fait apparaître un intérêt marqué pour les chapiteaux en bois. Jamais le Forum ne s'est vraiment penché sur ce sujet à la fois technique, historique et social. Le chapiteau, c'est un lieu convivial, flexible, festif comme le Forum.

MODÉRATEUR

**Denis Pistiaux**  
BET QSB  
Lannion (IBC) (FR)



- 11:00 **L'histoire des chapiteaux en bois**  
Dimitri Bessière, *Le Plongeur - Le Mans (FR)*
- 11:20 **Tour d'horizon des réalisations récentes**  
Margotte Lamouroux, *Doctorante LET-LAVUE - Paris (FR)*
- 11:30 **Le CIAM à Aix-en-Provence**  
Loïc Julienne, *Atelier Construire - Paris (FR)* • Cyril Macquaire, *Racine BE - Le Mans (FR)* • Jean-Claude Baudin, *Charpente Cénomane - Requeil (FR)*
- 11:50 **Cirque en dur à Marchin**  
Matthieu Meunier, *Atelier d'architecture Meunier-Westrade - Tournai (BE)* • Bruno Duheym, *Cambium - Bruxelles (IBC) (BE)* • Laurent Riche, *Stablame - Requeil (BE)*
- 12:10 **Nouveau chapiteau permanent Le Mans**  
Christophe Theilmann, *Cabinet Christophe Theilmann - Bouguenais (FR)* • Yves-Marie Ligot, *BET Ligot - Houilles (IBC) (FR)* • Marc Roussel, *Gauthier Lamellé Collé - Sérent (FR)*



D. Bessière



M. Lamouroux



L. Julienne



C. Marquaire



J.-C. Baudin



M. Meunier



B. Duheym



L. Riche



C. Theilmann



Y.M. Ligot



M. Roussel

# Acoustique et solutions bas-carbone



Pour la première fois, le Forum programme non seulement un atelier dédié à l'acoustique de la construction biosourcée, mais aussi une formule centrée sur les acousticiens, les autres acteurs intervenant en complément au cours de la table ronde finale. L'atelier est animé par Bertrand De Bastiani d'Acoustb groupe Egis, qui a également animé l'atelier acoustique de l'association AdivBois, et Houria Lahbil, chargée de mission Pôle Technique et Professionnel de la CAPEB. Avec ses travaux et la construction d'une maquette acoustique pour évaluer les performances des panneaux CLT et des jonctions, l'atelier a permis de faire un grand pas en avant. La multiplication de projets biosourcés permet de placer la discipline acoustique sur des bases solides, non seulement grâce cette maquette à échelle 1/1, mais également par la multiplication de retour d'expériences avec des mesures in situ sur des chantiers terminés. Même si chaque pays européen a tendance à se focaliser sur les solutions qui permettent de répondre aux normes nationales, le développement d'une acoustique biosourcée européenne est de mise, tant pour la compréhension que pour les solutions.



Le berlier ©invbcom



## MODÉRATEURS

**Bertrand De Bastiani**  
ACOUSTB Groupe Egis  
Saint-Martin-d'Hères (FR)



**Houria Lahbil**  
CAPEB  
Paris (FR)



- 11:00 **Les travaux de la commission acoustique**  
Jean-Luc Kouyoumji, FCBA - Bordeaux (FR) • Catherine Guigou Carter, CSTB - Saint-Martin-d'Hères (FR)
- 11:30 **Arboretum : l'acoustique sens dessus-dessous**  
Karin Le Tyrant, Aida - Paris (FR) • Guillaume Wiel, WO2 - Paris (FR)
- 11:40 **Tour Le Berlier : un bâtiment haut niveau... de performances**  
Thomas Toulemonde, ACOUSTB Groupe Egis - Montreuil (FR)
- 11:50 **Le collège Simone Veil à Saint-Priest, l'acoustique en boîte**  
Tony Lethuillier, Gamba - Saint-Denis (FR)
- 12:00 **Une oreille européenne**  
Delphine Bard, Acouwood - Malmö (SE)
- 12:10 **Table ronde : regards croisés sur l'acoustique**  
Véronique Klimine, R2k architectes - Grenoble (FR) • Jérôme Duru, Icade - Annecy (FR)  
• Philippe Bontemps, Terrell - Toulouse (FR) • Roland Prin, Bouygues Bâtiment France  
WEWOOD - Paris (FR)



J.-L. Kouyoumji



C. Guigou Carter



K. Le Tyrant



G. Wiel



T. Toulemonde



T. Lethuillier



D. Bard



J. Duru



V. Klimine



P. Bontemps



R. Prin

# L'Europe de la construction et de l'aménagement biosourcés



Grâce au travail et aux réalisations des 25 dernières années, le secteur de la construction en bois se trouve à un tournant et se tourne vers l'Europe. Une législation de soutien, des normes et des règles harmonisées sont nécessaires pour continuer à croître de manière durable avec l'utilisation du bois et des matériaux biosourcés dans le secteur de la construction et de l'aménagement. L'Atelier A2 met en lumière de nombreux aspects européens, tels que la coopération régionale réussie, l'innovation, la recherche et le développement. D'excellents exemples de réalisations démontrent que l'Europe peut construire son avenir sur le bois et les produits biosourcés.



Lycée Michelet Vanves 1 ©Michel Denance



Lycée Michelet Vanves 1 ©Michel Denance

MODÉRATEUR

**Andreas Kleinschmit von Lengefeld**  
*Homo Silvestris Europae*  
Paris (FR)



- 14:00 **La coopération interrégionale pour accélérer l'innovation dans la construction bois/biosourcée**  
Thibaud Surini, *Fibois Grand-Est - Schiltigheim (FR)* • Ralf Koehler, *Luxinnovation - Esch sur Alzette (LU)*
- 14:15 **Luisenblock : construction modulaire en bois pour les députés du Bundestag**  
Jürgen Bartenschlag, *Sauerbruch Hutton - Berlin (DE)*
- 14:35 **Le Wooden Leudelage Luxembourg, 20 ans de recherches pour le tertiaire en bois**  
Steven Ware, *Art&Build - Paris (FR)*
- 14:55 **Installation sportive pour le Lycée Michelet de Vanves, la légèreté européenne**  
Benoît Le Thierry d'Ennequin, *Exploration architecture - Paris (FR)* • Ivan Bloch, *CBS CBT Lifteam - Saint-Sulpice (CH)*



T. Surini



R. Koehler



J. Bartenschlag



S. Ware



B. Le Thierry d'Ennequin



I. Bloch

# Les Jeux de Paris : une diversité de chantiers bois démonstrateurs



Dans la mesure où l'organisation des Jeux olympiques 2024 s'est basée sur l'Accord de Paris 2015, la France s'est fixée l'objectif de réduire de 50% les émissions de GES par rapport aux JO de Londres 2012. Pour cela, l'option a été de limiter les constructions et de limiter les émissions en cas de constructions, notamment par recours à la construction biosourcée pour les ouvrages définitifs et éphémères. L'ampleur du projet constructif restant, notamment dans le cadre du Village des Athlètes, a été le déclencheur d'un changement de paradigme du Bâtiment français vers des solutions constructives peu émissives. Tous ces chantiers seront livrés au plus tard dans un an et le planning semble pour l'heure respecté. Le Forum lève le voile sur une petite partie des projets suffisamment avancés pour permettre d'apprécier les ouvrages en bois. Quant à la passerelle Dugny dont le recours au bois doit beaucoup à France Bois 2024 et son président Georges-Henri Florentin, elle sera abordée dans l'atelier Passerelles du vendredi 14 avril à 11 heures (B5).



Piscine olympique de Saint-Denis ©Weisrock

MODÉRATRICE

**Marie Jorio**  
FranceBois 2024  
Paris (FR)



- 14:00 **Introduction France Bois 2024**  
Georges-Henri Florentin, *France Bois 2024 - Paris (FR)*
- 14:10 **Les chantiers s'achèvent, on prépare l'héritage**  
Régis Bourguignon, *Solideo - Lyon (FR)*
- 14:20 **La mise en oeuvre du centre aquatique**  
Emmanuel Deline, *Mathis - Muttersholtz (FR)*
- 14:35 **Les aménagements temporaires**  
Laure Marchand Santana, *Paris 2024 - Saint-Denis (FR)*
- 14:45 **Lot AB d'Universeine**  
Antoine Béal, *Béal & Blanckaert architectes urbanistes - Lille (FR)* • Pascal Gontier, *Atelier Pascal Gontier - Paris (FR)*
- 15:00 **Lot PB du Village Olympique (Ile-Saint-Denis)**  
Thomas Charmasson, *Gipen Roux - Magland (FR)* • Cédric Petitdidier et Vincent Prioux, *PetitDidierPrioux Architectes - Paris (FR)*
- 15:15 **Table ronde : retour d'expérience innovation sur le village des athlètes**  
Stéphane Hameury, *CSTB - Paris (FR)* • Florence Chahid Nourai, *Icade - Issy-les-Moulineaux (FR)* • Jérôme Duru, *Icade - Annecy (FR)* • Eric Dibling, *Ingénéco - Colmar (FR)*



G-H. Florentin



R. Bourguignon



E. Deline



L. Marchand Santana



A. Béal



P. Gontier



T. Charmasson



C. Petitdidier



V. Prioux



S. Hameury



F. Chahid Nourai



J. Duru



E. Dibling

# La sécurité incendie dans la construction bois



La filière bois a mis, de longue date, en exergue l'insuffisance du cadre réglementaire associé à la construction bois et la protection au feu. Des travaux ont été entamés en 2021 sous l'égide de la DGSCGC et de la DHUP pour adapter les textes existants. Contre toute attente, la Doctrine édictée par la Préfecture de Police de Paris en juillet 2021 perturbe la faisabilité attendue d'une construction décarbonée. Cet atelier sera l'occasion de faire le point de la situation et de certains outils disponibles à date.



©Groupe Feu

**PAUSE CAFÉ** ☕  
→ 15:45  
Offerte par **AIR FIRE TECH**  
  
Brandschutzsysteme

MODÉRATEUR

**Dominique Cottineau**  
UICB  
Paris (FR)



- 14:00 **Evolutions règlementaires sécurité incendie**  
Colonel Frédéric Goulet et Lieutenant-Colonel Alexandre Bonnet, *DGSCGC - Paris (FR)*
- 14:30 **Nouvelles solutions « feu/façades » ETICS sur parois bois**  
Grégoire Pianet, *FCBA -Bordeaux (FR)*
- 14:45 **Structures en bois exposées au feu et auto-extinction**  
Mathieu Duny, *Efectis - Bordeaux (FR)*
- 15:00 **Compte rendu d'essais sous incendie réel de Systèmes d'Extinction Automatique à Eau en protection de structures CLT/BLC**  
Laurent Petit, *WO2 - Paris (FR)*
- 15:15 **Plan d'action filière**  
Dominique Cottineau, *UICB - Paris (FR)*
- 15:35 **Evaluation et analyse de risques**  
Thierry Lamadon, *Bureau Veritas Construction - Paris (FR)*



F. Goulet



G. Pianet



M. Duny



L. Petit



D. Cottineau



T. Lamadon

# Architecture frugale : visions européennes



L'incapacité du BTP à répondre aux impératifs climatiques a incité Alain Bornarel, Philippe Madec et Dominique Gauzin-Müller à lancer en 2018 le Manifeste de la frugalité heureuse et créative, déjà signé par 15 500 personnes de 90 pays. D'autres groupes explorent ailleurs des pistes autour du low tech, du « Einfaches Bauen » (construction simplifiée) et du réemploi. Au même titre qu'il existe un mouvement européen vers la construction biosourcée, on retrouve chez de jeunes architectes une approche théorique commune, qui se démarque fondamentalement des tendances dominantes. L'édition lilloise et européenne du Forum Bois Construction vise à révéler à la fois les mouvements européens autour d'alternatives frugales et la démarche intellectuelle qui les sous-tend. En d'autres termes, l'approche qui peut encore justifier le métier d'architecte dans un monde qui roule officiellement vers une augmentation moyenne de 5°C en été en France.



Ecole agraire de Satez © Serana Wirz



Ecole agraire de Satez © Serana Wirz

MODÉRATRICE

**Dominique Gauzin-Müller**  
association *Frugalité*  
*heureuse et créative*  
Stuttgart (DE)



- 16:15 **Principes de l'architecture frugale**  
Dominique Gauzin-Müller, association *Frugalité heureuse et créative* - Stuttgart (DE)
- 16:30 **Peut-on construire des bâtiments sans équipement ?**  
Marc Serieis, *Albert & co* - Montreuil (FR) • Alain Bornarel, association *Frugalité heureuse et créative* - Montreuil (FR)
- 16:50 **Feuillus et circuits courts, vision et réalité**  
Florine Wallyn, *Béal & Blanckaert architectes* - Lille (FR)
- 17:05 **Low tech version suisse**  
Andy Senn, *Andy Senn Architekt* - St.Gallen (CH)
- 17:20 **Objectif réemploi en Belgique**  
Michael Ghyoot, *Rotor* - Bruxelles (BE)
- 17:35 **Table-ronde : stratégies européennes autour de la frugalité**  
Odile Vandermeeren, *Archisanat* - Opprebais (BE) • Maxence France, *Nobatek* - Anglet (FR)  
et les intervenants précédents



D. Gauzin-Müller



M. Serieis



A. Bornarel



F. Wallyn



A. Senn



M. Ghyoot



O. Vandermeeren



M. France

# Réhabiliter et décarboner le cadre de vie : produits industrialisés biosourcés et solutions techniques



Les feuillus des forêts européennes sont décimés par l'évolution du climat. Il faut trouver des usages pour sortir ces millions de m<sup>3</sup> de la forêt, dans la décennie à venir. Il existe des solutions pour transformer leur bois en stockage très longue durée de leur carbone. La thésaurisation du carbone est évidente dans la structure, mais cette filière n'est pas encore prête pour une massification. Nous illustrerons pourquoi le second-œuvre deviendra l'espace d'utilisation des feuillus et proposera des solutions technico-industrielles globales. L'atelier au Forum est l'occasion de présenter des réalisations du second œuvre, des solutions globales allant des outils d'aide à la conception, à la réalisation et à la mise en œuvre par les entreprises qualifiées. Car l'émissivité d'une construction ou d'une rénovation est un tout.



L'Ilot Gaité Montparnasse ©S.Chalmeau

MODÉRATEUR

**Charles-Henri Mathis**  
consultant  
Paris (FR)



- 16:15 **Le Palais Rameau**  
Antoine Bisbrouck, *Edwood - Saint-André-Lez-Lille (FR)* • Geoffrey Galand, *Atelier 9.81 - Lille (FR)*
- 16:40 **Restructuration de l'Ilot Gaité Montparnasse, bois structurel et décoratif**  
Antoine Levêque, *SRA architectes - Châtillon (FR)* • Pierre Des Courtis, *MVRDV - Paris (FR)*
- 17:05 **Institut National de l'Audiovisuel**  
Antoine Santiard, *h2o architectes - Paris (FR)*
- 17:30 **Le label « Pro-A - Les Professionnels de l'Agencement » : des valeurs sociétales et environnementales fortes**  
Jean-Damien Lemette, *La chambre française de l'agencement - Saint-Pierre-des-Corps (FR)*
- 17:40 **Agencer et prendre en compte les enjeux contemporains**  
Stéphane Grenier, *Sam Labigne - Hermival-les-Vaux (FR)*
- 17:50 **Catalogue Cadre de Vie : Vivre Dedans & Vivre Dehors**  
Ambre Le Ferrec, *FNB - Paris (FR)* • Marie-Cécile Pinson, *Mywoodenlife - Paris (FR)*



A. Bisbrouck



G. Galand



A. Levêque



P. Des Courtis



A. Santiard



J-D. Lemette



S. Grenier



A. Le Ferrec



M-C. Pinson

# Confort d'été et RE2020



Lors de la RT2000, pour la première fois, le confort d'été était pris en compte, mais de façon très symbolique et sans incidence sur la pratique constructive. Les effets du changement climatique se font de plus en plus sentir. On s'attend désormais à une augmentation moyenne des températures estivales de plus de 5°C en France, horizon 2100. Une mauvaise prise en compte du confort d'été lors de la conception du bâtiment peut imposer le recours à la climatisation l'été. Ces systèmes de climatisation sont fortement émissifs et doivent être évités sans pour autant négliger le confort d'été des occupants. La nouvelle RE2020, en plus d'avoir imposé l'analyse du cycle de vie des bâtiments et la réduction de l'impact carbone des constructions, renforce les exigences de confort d'été. Les constructions légères et par conséquent les constructions bois ont plus de difficultés en terme de confort d'été. Dans ce contexte, quelles sont les solutions constructives bois et biosourcées permettant de respecter ces nouveaux seuils ?



Façade exposée au soleil l'été ©nrvbcm

MODÉRATEUR

**Clément Quineau**  
UICB  
Paris (FR)



- 16:15 **Contribution de la construction bois et biosourcée à l'atteinte des seuils carbone de la RE2020**  
François Consigny, Egis - Montreuil (FR) • Philippe Bontemps, Terrell - Toulouse (FR)
- 16:30 **Présentation de la réglementation et pistes de solutions pour logements collectifs**  
David Lebannier, Pouget consultants - Paris (FR)
- 16:45 **Solutions pour les maisons individuelles**  
François Turland, Bureau d'étude Bastide Bondoux - Chaponost (FR)
- 17:00 **Isolants biosourcés et confort d'été, quels avantages ?**  
Yves Hustache, Karibati - Paris (FR) • Élorne Biteau, CD2E - Loos-en-Gohelle (FR)
- 17:15 **Mêler excellence environnementale et confort d'usage**  
Bastien Bouteloup, Woodeum - Boulogne-Billancourt (FR)
- 17:30 **Exemple de réalisation en maison individuelle**  
Julien Moron, Amibois - Toulouse (FR)



F. Consigny



P. Bontemps



D. Lebannier



F. Turland



Y. Hustache



E. Biteau



B. Bouteloup



J. Moron

# La Tribune des Innovations



Cette deuxième partie commence par la signature à 13h50, d'une Charte entre l'ESB de Nantes, Icade, Eiffage et Saint Gobain. Puis, elle sera suivie par Epur qui est un exemple d'innovation marquant le renouveau de la machine à bois française. Après, ce sera la place aux innovations dites « lourdes », qui vont changer les façons de construire en bois dans les prochaines années, et aux véritables systèmes constructifs.



Solution Hoboa par Horizons Bois ©Horizons Bois

## MODÉRATEURS

**Charles-Henri Mathis**  
consultant  
Paris (FR)



**Marie-Cécile Pinson**  
Mywoodenlife  
Paris (FR)



**Jonas Tophoven**  
Nvbcom  
Paris (FR)



**Apolline Oswald**  
Xylofutur  
Gradignan (FR)



**David Annic**  
Xylofutur  
Gradignan (FR)



- 13:50 **Signature de la charte EsB / Icade / Eiffage / Saint Gobain**  
Jacques Bouillot, Eiffage - Vélizy-Villacoublay (FR)
- 14:10 **L'Oakstation**  
Laurent Duhazé, Epur - Belcaire (FR)
- 14:30 **Le nouveau connecteur HCW**  
Pierre Cayzac, Hilti - Magny-les-Hameaux (FR)
- 14:50 **La nouvelle plaque contreventante Defentex**  
Ulrich Villain, Siniat - Avignon (FR)
- 15:10 **L'innovation dans les équerres standard pour la construction**  
Leonardo Diaco, Rothoblaas - Colmar (FR)
- 15:30 **Gamme ZPro**  
Mathieu Luro, Simpson Strong Tie - Sainte-Gemme-La-Plaine (FR)
- 15:50 **Kombischott**  
Uwe Stefani, Air Fire Tech - Bad-Vöslau (AT)
- 16:10 **Outil de conception adapté au CLT**  
Thomas Brouillet, SEMA - Colmar (FR)
- 16:30 **Bardage Heartwood biosourcé**  
Nicolas Challe, Groupe ISB-Silverwood - Bruz (FR)
- 16:50 **L'Hybrichanvre**  
Arthur Cordelier, Wall'Up Préfa - Aulnoy (FR)
- 17:10 **Système constructif HOBOA**  
Thierry Soquet, Horizons Bois - Rennes (FR)
- 17:30 **Les salles de classe modulaires bois**  
Lisa-Diane Henriot, TH et Bouygues Construction - Saint-Denis-La-Plaine (FR)
- 17:50 **L'innovation Hybridal : Plancher Bois-Béton collé**  
Thomas Brébion, Hybridal- Simple (FR)
- 18:10 **Panneau de particules collé-cloué**  
Bruno Robeil, Ecomurs - Le Grand Lemps (FR)



J. Bouillot



L. Duhaze



P. Cayzac



U. Villain



L. Diaco



M. Luro



U. Stefani



T. Brouillet



N. Challe



A. Cordelier



T. Soquet



L-D. Henriot



T. Brébion



B. Robeil

# Hommages et prix



Traditionnellement, la plénière Hommage et Prix présente le Prix International Architecture Bois décerné par la presse, qui en est désormais à sa 5e édition, et rend hommage à un acteur ou une actrice de la filière. La nouveauté de cette 12e édition, c'est la présentation des Trophées 2023 Séquences Bois, qui apporte un regard particulier sur la création architecturale française en bois de l'année passée. Après Dominique Calvi et Julius Natterer, le Forum dresse à nouveau les projecteurs sur un ingénieur du bois, dont l'action dépasse cependant largement sa qualité professionnelle. L'hommage à Olivier Gaujard par son homologue Jacques Anglade sera sans doute un moment fort du Forum.



Plénière hommage et prix Olivier Gaujard ©hvbcom

**APÉRITIF** 

→ 19:30

Lille Grand Palais.  
Apéritif offert par l'Ordre des Architectes des Hauts-de-France

**ORDRE DES ARCHITECTES** 

**DÎNER DE GALA** 

→ 20:00

Lille Grand Palais.  
Vin offert par IBC



Ingénierie Bois Construction

MODÉRATEUR

**Pascal Triboulot**  
ENSTIB  
Nancy (FR)



- 18:15 **Trophées Séquence Bois 2023**  
Anne-Sophie Gouyen, *Séquence Bois - Paris (FR)*
- 18:40 **5<sup>e</sup> édition du Prix International Architecture Bois**  
Nicole Valkyser Bergmann, *Nvbcom - Paris (FR)* • Hilppa Iittiläinen, *Puuinfo Oy - Helsinki (FI)*
- 19:05 **Hommage à Olivier Gaujard**  
Jacques Anglade - *Lucques (IT)*  
*Après avoir fondé dans la région stéphanoise une entreprise de charpente - construction bois entre 1977 et 1994, puis fondé entre 1994 et 2012 le bureau d'études techniques GAUJARD TECHNOLOGIE SCOP, depuis 2012, Olivier GAUJARD exerce une activité libérale de consultant indépendant. Il a participé activement à l'élaboration de la norme FD P 20-651 (Durabilité des éléments et ouvrages en bois) ainsi qu'aux travaux des commissions de révision des normes DTU 31.2 (Construction en bois) et DTU 41.2 (Revêtements extérieurs en bois). Pendant 5 ans, il était un membre de l'atelier « Sécurité incendie » de la Commission Technique du programme ADIVbois, où il a notamment coordonné la rédaction du « Guide pour le traitement des points singuliers et des interfaces entre éléments de construction dans les bâtiments en bois vis-à-vis du risque incendie » en collaboration avec le CSTB, FCBA et EFECTIS France. Son goût pour l'innovation l'a conduit à participer à la conception de plusieurs bâtiments pionniers comme : le groupe scolaire Louise Michel à Issy-les-Moulineaux (2013), l'extension de la Maison de l'Inde dans la Cité Universitaire Internationale de Paris (2013), la salle de spectacle de Mazan dans le Vaucluse (2012)...*
- 19:30 **Apéritif offert par l'Ordre des Architectes des Hauts-de-France**
- 20:00 **Dîner de Gala**



A-S. Gouyen



N. Valkyser Bergmann



H. Iittiläinen



J. Anglade



**WOODENHA**

Amélioration des performances  
du bois face au feu

— Vendredi  
14 avril 2023



-  BIME® : procédé exclusif d'ignifugation des bardages
-  Ignipli® : panneaux 3 plis massifs ignifugés
-  Verniflam® : gamme de finition en résistance et réaction au feu
-  Ignifugation en autoclave : vide et pression

[woodenha.com](http://woodenha.com)

ATELIERS A4, B4, C4

ATELIER COLLABORATIF IBC

ATELIERS A5, B5, C5

ATELIERS A6, B6, C6

PLÉNIÈRE DE CLÔTURE

# Le logement social à l'avant-garde



De longue date, le logement social a souvent été à l'avant-garde de la construction. De nombreuses initiatives de longue haleine ont permis à certains bailleurs de poursuivre leurs investigations sur le sujet de la construction bois. À titre d'exemple, l'inauguration, l'an dernier, de l'opération « Haut Bois » par Actis est un signe des engagements des bailleurs dans la décarbonation de l'acte de construction et de la réponse apportée par la construction bois. Le contexte actuel laisse entrevoir une part un peu moins importante de construction de logements neufs au profit de la rénovation. Même si aucun critère environnemental n'est applicable à la rénovation, la construction sociale se conforte dans l'engagement de la basse émission, donc du respect du bâti, et de la prise en compte du confort estival.



Ilot Albizzia Lyon Confluence ©Kevin Dolmaire

**CAFÉ D'ACCUEIL** ☕  
→ 08:30

PRÉSIDENTE DE SÉANCE \_\_\_\_\_

**Emmanuelle Cosse**  
présidente de l'USH  
Paris (FR)



MODÉRATEUR \_\_\_\_\_

**Bertrand Gauthier**  
UICB  
Paris (FR)



- 09:00 **Etude comparative de modes constructifs pour Paris Métropole Aménagement**  
Antoine Santiard, *h2o architectes - Paris (FR)*
- 09:10 **Logements locatifs passifs biosourcés à Anizy et Laon, engagement Opal**  
Sophie Cordier, *Citymix architecture - Lille (FR)*
- 09:30 **Les 32 logements sociaux de l'îlot Albizzia Lyon Confluence**  
Mathurin Hardel, *Hardel Le Bihan architectes - Paris (FR)*
- 09:50 **Réhabilitation et rehausse de la tour Brunfaut pour 97 logements sociaux**  
Pierre-Antoine Cordy, *Ney & Partners WOW - Namur (BE)*
- 10:10 **Opération Pecquenchanvre, réhabilitation de 321 logements**  
Franck Mac Farlane, *Maisons et Cités - Douai (FR)*
- 10:25 **Mot de clôture**  
Emmanuelle Cosse, *présidente de l'USH - Paris (FR)*



A. Santiard



S. Cordier



M. Hardel



P-A. Cordy



F. Mac Farlane



E. Cosse

# Vers les systèmes de façades ?



Depuis plus de dix ans, les freins réglementaires continus que représentent les façades bois des constructions complexifient le développement du marché. Les architectes ont du mal à y trouver leur compte et dans certains cas, le problème de la façade contribue à faire rebasculer les marchés vers la construction traditionnelle. D'un autre côté, ces façades biosourcées sont bien pratiques pour envelopper les structures, et surtout peu émissives, en neuf comme en rénovation. Bref, la façade bois est incontournable, mais il faut trouver la bonne approche. L'une des orientations serait de proposer aux architectes des solutions complètement maîtrisées et validées, allant du bardage ou de l'enduit jusqu'à la paroi intérieure du logement, en passant par la structure bois de la façade. Dépasser le millefeuille actuel, est-ce vraiment possible ? Par ailleurs, est-ce que la complexité technique bride la liberté de conception architecturale, ou bien est-ce qu'elle la stimule dans la recherche d'une nouvelle esthétique ?



Cité administrative de Lyon ©Loïc Casier

MODÉRATRICE

**Estelle Billiotte**  
FaçadeBois  
Saint-Etienne-du-Rouvray (FR)



- 09:00 **Les nouveautés du Catalogue Bois Construction**  
Julia Mézergues, *FCBA - Bordeaux (FR)*
- 09:10 **Compatibilité Façades à Ossature Bois et revêtements extérieurs, Bardages en plaques sur parois bois**  
Maxime Fiabane, *FCBA - Bordeaux (FR)*
- 09:20 **Les engagements d'un Groupe Feu pour définir de nouvelles alternatives de systèmes de façade bois**  
Yvon Debaumont, *Sivalp - Thones (FR)* • Yves-Marie Ligot, *BET Ligot - Paris (IBC) (FR)*
- 09:35 **Atex et avis de chantier**  
Rémi Decoene, *Insitu-a - Châtillon (IBC) (FR)*
- 09:50 **La Cité administrative de Lyon**  
Jean-Sébastien Lauffer, *Techniwood - Rumilly (FR)* • Mathieu Desaubliaux, *Eiffage Construction Rhône-Loire - Lyon (FR)*
- 10:05 **Façade à ossature bois : une solution unique ?**  
Nicolas Delplanque, *VS-A - Lille (FR)*



J. Mézergues



M. Fiabane



Y. Debaumont



Y-M. Ligot



R. Decoene



J-S. Lauffer



M. Desaubliaux



N. Delplanque

# REP, réemploi et recyclage



REP et recyclage ©Rewood

La réglementation sur la Responsabilité Elargie des Producteurs (REP) qui entre en vigueur deux semaines après le Forum change les habitudes administratives et financières des acteurs de la construction bois et biosourcée. Les éco-organismes développent des filières de réemploi et de recyclage, et entre autres pour les matériaux à base de bois dont la mise en œuvre est spécifique et complexe. Pour que cela fonctionne, l'usage du réemploi et sa collecte doivent se développer dans la construction bois et biosourcée. Or, ceci soulève de nombreuses questions techniques et de faisabilité. Avec la participation des organisations professionnelles, les éco-organismes, les industriels, les architectes... Cet atelier tentera de faire un état de l'art des avancées (cf : atouts de la REP, statut des matériaux à réemployer, incorporation courante des matériaux bois de réemplois, etc...). Des initiatives et des réalisations illustreront ces propos.



MODÉRATRICE

**Marie-Cécile Pinson**  
mywoodenlife  
Paris (FR)



## 09:00 Les impacts positifs de la REP sur les acteurs du bois et des biosourcés

Ambre Le Ferrec, FNB - Paris (FR) • Dominique Cottineau, UICB - Paris (FR) • Stéphanie Coullon, FFB - Paris (FR)

## 09:10 Comment massifier le réemploi, quel plan d'action ?

Rami Jabbour, Valobat - Puteaux (FR) • Sylvain Laurenceau, CSTB - Paris (FR)

## 09:20 Recyclage des matériaux

Fabrice Bonomelli, Swisskrono - Sully-sur Loire (FR) • Olivier Hugon-Nicolas, UIPP - Paris (FR)

## 09:30 Ecologie industrielle et territoriale

Louis de Monclin et Maud Jézéquel, Valobat - Arzal (FR)

## 09:40 Cyneo, faciliter et massifier le réemploi

Joanna Ferrière, Bouygues Bâtiment France - Paris (FR)

## 09:50 Ecole de la Bourdonnière à Nantes, réemploi et enjeux de démontage

Tristan Lheure, OBM Construction - Chevilly (FR)

## 10:00 La mise en place opérationnelle de la REP par les éco-organismes

Florence Collot, Valobat - Puteaux (FR) • Arnaud Hubert Droz, Valdelia - Labège (FR) • Eric Weisman-Morel, Ecomaison - Paris (FR)

## 10:20 Les initiatives en matière de réemploi dans la construction en Hauts-de-France

Lucien Luthon, CD2E - Loos-en-Gohelle (FR)



A. Le Ferrec



D. Cottineau



S. Coullon



R. Jabbour



S. Laurenceau



F. Bonomelli



O. Hugon-Nicolas



L. De Monclin



M. Jézéquel



J. Ferrière



T. Lheure



F. Collot



A. Hubert Droz



E. Weismann Morel



L. Luthon

# Diagnostics, réhabilitations et réparations



Les bureaux d'études bois sont souvent confrontés à des demandes de diagnostics très variées, pour des objectifs très différents. Une fois sur place, l'état des bâtiments (anciens le plus souvent) les contraint à modifier radicalement ce pourquoi ils ont été missionnés et les enjeux peuvent souvent devenir très lourds. Par ailleurs, pour y faire face, le bagage à la fois technique, méthodologique et juridique mérite d'être structuré et partagé. Enfin, la tendance est à une réduction de la construction neuve et une plus grande utilisation de l'existant. Le marché sur l'ancien va donc continuer de se développer et nécessiter une filière formée et expérimentée. La transmission est importante.

Aussi, des référents de l'Association IBC ont accepté de bâtir cette table ronde, à travers laquelle ils souhaitent montrer qu'il y a suffisamment de matière et d'intérêt pour solliciter le financement d'un outil de filière sur le sujet.



Atelier collaboratif IBC ©Gaujardtechnologie scop

MODÉRATEUR

**Thomas Charlier**  
Gaujard Technologies SCOP  
Avignon (FR)



09:00

## Présentation de cas et table ronde

avec

**Dominique Calvi**, Calvi Etudes Structures - Avignon (FR) • **Jean-Louis Linares**, BE IESB - Evreux (FR) • **François Brillard**, Alpes Contrôles - Montpellier (FR)

Co-construteurs de l'atelier :

**Yves Abert**, BESB - Evreux (FR) • **Jérôme Carillon**, Teckicéa - Pontarlier (FR) • **Stéphane Saltzmann**, Konstruktif - Pont l'Abbé (FR) • **Sandrine Voranger**, ICS Bois - Epinal (FR)



D. Calvi



J-L. Linares



F. Brillard



Y. Aber



J. Carillon



S. Saltzmann



S. Voranger

# Construire avec du bois peu transformé



L'explosion des factures énergétiques place la question du coût de transformation des matériaux sur le devant de la scène. Transformer le bois, c'est puiser sur son capital carbone. Parallèlement, le déclin des forêts européennes risque de produire une abondance de bois dont le capital carbone doit être préservé massivement et de façon fluide. Original, le thème de l'atelier A5 qui aura lieu le vendredi 14 avril à 11h donnera la parole à des acteurs éminents et pionniers de la construction en bois peu transformé : Johannes Natterer qui introduira cet atelier ; Edmond Decker dont l'intérêt pour le bois massif est lié à sa pratique conjointe d'architecte et de propriétaire forestier actif ; Christophe Aubertin qui parvient depuis toujours, avec Studiolada, à transmuter la faible transformation du bois en poésie et architecture ; Véronique Klimine qui vient de livrer une école où la faible transformation du bois devient un motif architectural, Julie Herrgott dont la grammaire constructive en MOB intègre depuis longtemps des considérations de cet ordre ; Dominique Molard, architecte et fidèle du Forum, dont les idées font pâlir d'envie les jeunes têtes brûlées.



Espace convivial à Lintgen ©Decker Lammar & Associés



Marché de Saint Dizier ©Christophe Aubertin

MODÉRATEUR

**Wolfgang Winter**  
université de Vienne  
Vienne (AT)



- 11:00 **Le bois peu transformé, un enjeu énergétique**  
Johannes Natterer, EPFL - Lausanne (CH)
- 11:20 **De la chapelle de Schrondweiler à la salle Kirsch : 43 ans de prescription de bois massif**  
Edmond Decker, Decker Lammar & associés - Luxembourg (LU)
- 11:40 **Architecture du bois massif**  
Christophe Aubertin, Studiolada - Nancy (FR)
- 12:00 **Restaurant scolaire à Monestier-de-Clermont**  
Véronique Klimine, R2K - Grenoble (FR)
- 12:15 **La sobriété pour répondre à une urgence**  
Julie Herrgott, Atelier d'architecture Herrgott&Farabosc - Saint-Dizier-sur-Chalaronne (FR)
- 12:30 **L'Epopée du Stent**  
Dominique Molard, Archipente - Montbrison (IBC) (FR)



J. Natterer



E. Decker



C. Aubertin



V. Klimine



J. Herrgott



D. Molard

# Atelier IBC : Les passerelles



La mobilité douce urbaine constitue une opportunité pour la construction bois. Les ingénieurs bois sont confrontés au cadre réglementaire particulier des passerelles, au fonctionnement spécifique de ce marché. La responsabilité est lourde avec des ouvrages exposés, les risques de chute et de malveillance. Il faut imposer l'entretien dans un univers bercé par l'illusion de l'absence d'entretien pour les ouvrages en dur. Au point que France Bois 2024 a dû peser pour qu'au moins l'une des passerelles réalisées pour la Solidéo intègre le bois. Pour autant, les passerelles en bois sont aussi en passe de devenir des symboles de la ville durable et des équipements qui magnifient les villes indépendamment de leurs façades traditionnelles et minérales.



Passerelle mirador l'Isle-sur-le-Doubs ©goetschycabello

MODÉRATEUR

**Sylvain Rochet**  
Teckicéa  
Pontarlier (IBC) (FR)



- 11:00 **Conception de passerelles bois modernes, efficaces et durables**  
Michael Flach, *Université d'Innsbruck - Innsbruck (AT)*
- 11:15 **La passerelle Mirador à L'Isle-sur-le-Doubs**  
Bruno Goetschy et Inmaculada Cabello, *Goetschy + Cabello architecture et ingénierie bois - Fellingering (FR)*
- 11:35 **La passerelle piéton-cycle en bois à Roanne**  
Laurent Clère, *Arborescence - Lyon (IBC) (FR)*
- 11:55 **A vélo au milieu des bruyères dans le parc National Hoge Kempen, Limburg (BE)**  
Filip Buyse, *Maat-Ontwerpers - Gent (BE)* • Bart Jansen, *Witteveen+Bos - Anvers (BE)*
- 12:15 **La passerelle piétonne et cycliste à Dugny (JOP2024)**  
Frank Miebach, *Ingenieurbüro Miebach - Lohmar (DE)*



M. Flach



B. Goetschy



I. Cabello



L. Clère



F. Buyse



B. Jansen



F. Miebach

# La construction paille hors-norme



Dix ans après les Règles Professionnelles, la filière bois-paille bénéficie à plein de la prise en compte de l'émissivité, tant sur le plan de la construction (matériau isolant le moins émissif) que de l'usage (surisolation). Outre la tenue d'un premier congrès national à Poitiers en février 2023, l'actualité est marquée par plusieurs prouesses. D'une part, à Nancy pour un collège, la paille avec ATEX monte à R+3. D'autre part, CRR a livré avec Gergovie, près de Clermont-Ferrand, un lycée paille atteignant la performance E4C2, sans doute le plus important du monde en volume. La paille s'intègre de mieux en mieux à la démarche hors-site et ses emplois se diversifient vers les logements, les écoles et même les usines. Actuellement, le bois-paille est en train de devenir une solution de protection passive contre l'incendie.



Lycée Gergovie ©Joël Damase



Lycée Gergovie ©Joël Damase

**DÉJEUNER**   
 → 12:45  
 Dans l'espace d'exposition.

MODÉRATEUR

**Benoît Rougelot**  
 RFCP  
 Paris (FR)



- 11:00 **Multi-logements en construction neuve et rénovation**  
 Julien Lefrancq, *Paille-Tech - Franière (BE)*
- 11:20 **Le lycée Gergovie, un E4C2 en paille**  
 Jean-Pierre Rambourdin, *CRR architecture - Clermont-Ferrand (FR)* • Armand Dubois, *Eiffage Savare - Freneuse (FR)*
- 11:40 **Collège 500 bois-paille-passivhaus à Nancy**  
 Ludovic Malbet, *MU architecture - Paris (FR)* • Christelle Quinonero, *Gaujard Technologie Scop - Avignon (FR)*
- 12:00 **Groupe scolaire Jules Ferry et Extension usine SICOS**  
 Jean Luc Collet, *Agence Jean-Luc Collet architectes - Valenciennes (FR)*
- 12:20 **Bâtiment industriel avec façades REI60 à Bailleul-Sir-Berthout**  
 Marie Blanckaert, *Agence Blau - Mons-en-Baroeul (FR)*



J. Lefrancq



J.-P. Rambourdin



A. Dubois



L. Malbet



C. Quinonero



J.-L. Collet



M. Blanckaert

# Les logements biosourcés haute performance



Alors que le secteur du bâtiment et des travaux publics (BTP) constitue l'une des activités des plus impactantes tant sur le dérèglement climatique, que pour l'épuisement des ressources non renouvelables et l'érosion de la biodiversité, la construction bois apparaît comme l'un des leviers qui permettrait d'atteindre la neutralité carbone à l'horizon 2050, à même de rééquilibrer et de restaurer nos écosystèmes, d'en assurer l'habitabilité future.

A l'heure de la RE2020, comment les architectes s'emparent-ils de ce mode constructif encore émergent ? Stéphane Cochet en modérateur, Christine Leconte en Keynote, Vincent Parreira, Catherine Dormoy, Philippe Cervantes, Axelle Acchiardo et Linda Gilardone comparent leurs approches, leurs volontés et leurs freins. Sur la ZAC Rive Gauche à Paris, le Nudge est une exception biosourcée, même si le Berlier et Wood'up suivent en attendant la Tour commune. A Montpellier, tant la configuration de la résidence So Wood tranche avec les habitudes que la responsabilité de l'agence A+ de construire un collège juste à côté. Quant aux Venelles dans le 20e arrondissement, il s'agit de la réponse aux exigences les plus pointues de l'aménageur P&Ma.



Collège Port Marianne - Bâtiments d'enseignement ©Adrien Guitard



Collège Port Marianne - Vue entrée en fin de journée ©Adrien Guitard

MODÉRATEUR

**Stéphane Cochet**  
A003 architectes  
Paris (FR)



- 14:00 **Faire du logement l'avant-garde de la transition écologique**  
Christine Leconte, *Présidente du CNOA - Paris (FR)* • Marjolaine Meynier-Millerfert, *députée de la 10e circonscription de l'Isère -Grenoble (FR)* • *Le groupe de travail du Conseil National de la Refondation Logement -Paris (FR)*
- 14:20 **New G, 1er immeuble Nudge à Paris**  
Vincent Parreira, *AAVP Atelier Architecture - Paris (FR)* • Catherine Dormoy, *agence Catherine Dormoy architectes - Cunelières (FR)*
- 14:40 **Construction bois à Montpellier : opération So Wood et collège Port Marianne**  
Philippe Cervantes, *A+Architecture - Montpellier (FR)*
- 15:00 **Les Venelles, logements rue Paul Meurice, Paris 20<sup>ème</sup>**  
Linda Gilardone, *LA Architectures - Paris (FR)* • Thomas Jordy, *CBS-Lifteam - Choisy-le-Roi (FR)*



C. Leconte



M. Meynier-Millerfert



V. Parreira



C. Dormoy



P. Cervantes



L. Gilardone



T. Jordy

# Métiers du bois et biosourcés - de la formation initiale à la reconversion



A tous les niveaux, la situation de l'emploi de la filière bois est jugée tendue mais pas encore rompue. Cet équilibre précaire peut basculer si la demande en construction biosourcée progresse encore, ce qui veut dire qu'il nous faut l'anticiper. De fait, on manque de tout, qu'il s'agisse des ouvriers, des constructeurs, des prescripteurs. Autrefois, le bâtiment et le bois recueillaient ceux qui ne pouvaient pas faire mieux, ou bien des pionniers. Maintenant, ce secteur est plus que jamais une opportunité professionnelle. D'ailleurs, les jeunes ne s'y trompent pas et demandent massivement des filières professionnelles en phase avec les nécessités climatiques. Une fois de plus, à Lille, le Forum agit comme un grand centre de recrutement. Et les idées fusent de partout.



Centre socio-culturel d'Arpajon ©Atelier Desmichelle

## MODÉRATEURS

**Fabienne Delabouglise**  
Fibois Hauts-de-France  
Amiens (FR)



**Rodolphe Maufont**  
UMB-FFB  
Paris (FR)



- 14:00 **Panorama chiffré sur les charpentiers en France et évolution des compétences**  
Cécile Richard, UMB-FFB - Paris (FR)
- 14:10 **L'offre de formation de la région académique Hauts-de-France**  
Christophe Hagneré, IEN STI Académie de Lille - Lille (FR) • Valdémair Do Paço, IEN STI Académie d'Amiens - Amiens (FR) • Ingrid Zielinski, Campus des Métiers et Qualifications BSEI3.0 - Arras (FR)
- 14:30 **Un chantier école : centre socio-culturel à Arpajon**  
Corentin Desmichelle, Atelier Desmichelle - Paris (FR)
- 14:50 **Coopération pédagogique et projet interdisciplinaire : Ice Box Challenge et défi de la réhabilitation**  
Alex Blaszczyk, Les compagnons du devoirs-toerana habitat - Villeneuve-d'Ascq (FR)
- 15:00 **Le projet Up'FIB, AMI « Compétences et Métiers d'Avenir »**  
Arnaud Godevin, ESB - Nantes (FR)
- 15:10 **Builder Method, un projet européen**  
Martial Marquet, Martial Marquet studio - La Courneuve (FR) • Antoine Lebeau, ESB - Nantes (FR)
- 15:20 **Comment outiller les futurs architectes des ENSA ?**  
Sarah Laroussi, CNDB - Paris (FR)



C. Richard



C. Hagneré



I. Zielinski



C. Desmichelle



A. Blaszczyk



A. Godevin



M. Marquet



A. Lebeau



S. Laroussi

15:30 **2CBBC, la formation construite et réalisée par et pour les professionnels de la construction et de la conception bois bas carbone**

Céline Laurens, *Fibois France - Paris (FR)* • Jérémie Renaut, *Septalia - Villeneuve d'Ascq (FR)*  
• Gunther Peres, *GCC - Paris (FR)*

15:40 **La formation au pied des chantiers, containers réhabilités en plateaux de formation**

Frédéric Deram, *CD2E - Loos-en-Gohelle (FR)* • Ronan Segalen, *Constructys - Paris (FR)*

15:50 **Comment accompagner les formateurs en compétence sur la construction bois/biosourcée**

Thierry Varachaud, *CCCA BTP - Paris (FR)*

16:00 **La formation professionnelle construction bois en Europe, développement d'un cadre européen des certifications pour la construction bois (EQF-Timber)**

Johannes Niedermeyer, *Timber Construction Europe - Berlin (DE)*

16:10 **La sélection nationale pour le concours des jeunes charpentiers**

Jérôme Carraz, *ICCB - Paris (FR)* • Jean-Marie Mazière, *Les compagnons du Tour de France - Echirrolles (FR)*

16:30 **Remise du prix de la sélection nationale du championnat européen des jeunes charpentiers dans l'exposition**



C. Laurens



J. Renaut



G. Peres



F. Deram



R. Segalen



T. Varachaud



J. Niedermeyer



J. Carraz



J-M. Mazière

 **siniat**

**NOUVEAU**

Système sous DTA  
DTA N° 3.2/22-1074\_V1  
Publié le 20 Janvier 2023

# Defentex®

## Panneau multifonction

pour la construction  
bois des bâtiments  
jusqu'à R+3



**Contreventement**

(Validé par le DTA)



**Pare-pluie**

(Validé par le DTA)



**Résistant  
aux termites**

(Rapport d'essai FCBA)



**Perméable  
à la vapeur**

(Sd ≤ 0,20 m)



**Support  
de finition**

(bardage ventilé et ETICS collé)

Retrouvez-nous  
sur le stand  
Construction i 10-12

Siniat, une marque du groupe

[www.siniat.fr](http://www.siniat.fr)

**etex** inspiring ways  
of living

# Le montage réversible : Assembler pour pouvoir désassembler



L'état actuel de la forêt française et européenne, conjugué aux perspectives sérieuses de réchauffement pour les années à venir, font craindre que le matériau bois perde son caractère renouvelable. Ce qui signifie que nos bois d'œuvre en épicéa actuels demandent à être mis en œuvre de façon à ce que les générations suivantes pourront les réutiliser. De cette façon, la captation de carbone sera fortement prolongée et la construction biosourcée remplira encore mieux sa fonction de frein contre le dérèglement climatique. Certes, les anciens assemblages bois/bois ont toujours bien fait l'affaire durant les siècles passés pour les charpentes et les solives. Mais les assemblages actuels qui associent généralement le bois avec le métal ne prennent pas en compte le niveau de démontabilité possible. A l'heure des eurocodes, de nouvelles solutions se présentent pour traiter les assemblages. Ces dernières permettent par ailleurs de développer le marché émergent des ouvrages éphémères.



\* Centrum KampC ©Beneens

MODÉRATEUR

**Jean-Marc Pauget**  
CNDB  
Paris (FR)



- 14:00 **The ABBA Arena**  
Oscar Emanuel, Xylotek - Bristol (GB)
- 14:20 **Le 't Centrum à Westerlo**  
Joeri Beneens, Beneens Bouwonderneming - Olen (BE) • Emiel Ascione, Kamp C - Westerlo (BE)
- 14:40 **Bâtiment provisoire pour la sûreté publique**  
Michel Veillon, directeur Ossabois - Balbigny (FR) • Sébastien Roux, Simonin - Montlebon (FR)
- 15:00 **Bâtiments nomades**  
Sophie Lunard, Kiwood - Saint-Maur (FR) • Eric Van de Heyning, Shelterwood - Rethy (BE)
- 15:20 **Terrabùndo, espace de rencontres, de bureaux et de coworking au service de l'économie circulaire**  
Basile des Lauriers, MAES Architectes Urbanistes - Lille (FR) • Arnaud Hottin, CC de Pévèle Carembault - Pont-à-Marcq (FR)
- 15:40 **Lakanal et Rostand : deux écoles modulaires provisoires en préfabriqués bois**  
Bruno Popieul, BP architectes - Lille (FR) • Alexandre Delanoy, Goudalle Charpente - Preures (FR)



O. Emanuel



J. Beneens



E. Ascione



M. Veillon



S. Roux



S. Lunard



E. Van de Heyning



B. Des Lauriers



A. Hottin



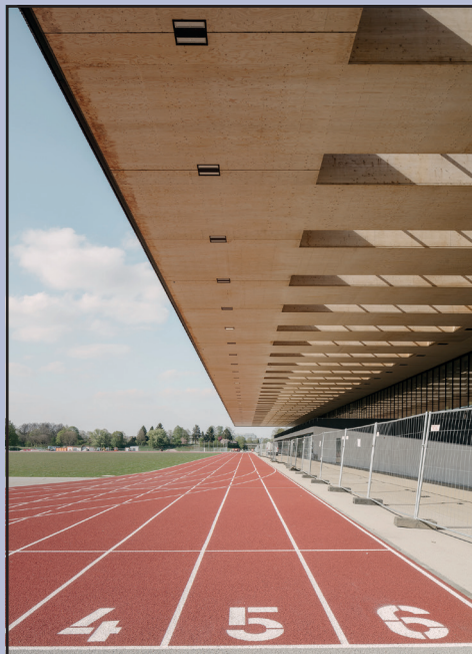
B. Popieul



A. Delanoy

# Rénovation, réhabilitation, restructuration

Cette année, le bouquet final de clôture du Forum s'est rangé sous le thème de l'existant. Comme lors de la 11<sup>ème</sup> édition à Nancy en 2022, l'objectif est de réorienter l'attention de la profession vers ce type d'interventions qui mérite autant sinon plus d'intérêt que la construction neuve, et révèle sans doute davantage encore les talents. Le champ européen de ces opérations est extrêmement vaste et la prise en compte des émissions propres aux interventions sur l'existant est encore balbutiante et difficilement chiffrable. Même si la 12<sup>ème</sup> édition du Forum est placée sous le signe des décisions européennes concernant la construction neuve, le travail sur l'existant mérite, de la même façon, une prise en compte du bilan émissif.



TUM Campus ©AldoAmoretti

MODÉRATEUR

**Thomas Baudot**  
Fibois Hauts-de-France  
Villeneuve d'Ascq (FR)



- 15:30 **TUM Campus dans le parc olympique de Munich, un grand ensemble sportif universitaire résilient en bois**  
Much Untertrifaller, *Dietrich/Untertrifaller - Vienne (AT)*
- 15:50 **Réhabilitation lourde d'une école en centre social**  
Fabien Damas et David Schieberlein, *Atelier du Rouget Simon Teyssou et associés - Le Rouget (FR)*
- 16:10 **Maisons et Cités : rénovation des Camus bas par modules de façades préfabriqués**  
Franck Mac Farlane, *Maisons et Cités - Douai (FR)* • Florian Dufour, *Bouygues Bâtiments France - Paris (FR)*
- 16:30 **Restructuration de l'UTLS de Ronchin**  
Sonia Pharaon et Luc Dehaene, *Dehaene architectes - Lille (FR)* • Gilles Forest, *Arbonis - Vérosvres (FR)*
- 16:45 **Cocktail de clôture dans l'espace formation**



M. Untertrifaller



F. Damas



D. Schieberlein



F. Mac Farlane



F. Dufour



S. Pharaon



L. Dehaene



G. Forest

COCKTAIL



→ 16:45

Espace formation

# LIGNA.23

L'homme. La machine. L'innovation.

15 – 19 mai 2023  
Hanovre - Allemagne  
ligna.de

Réservez  
votre ticket  
maintenant



Making more out of wood LIGNA

## UN PRODUIT BOIS VRAIMENT FRANÇAIS C'EST UN PRODUIT BOIS DE FRANCE



**BOIS DE FRANCE EST LE SEUL LABEL  
QUI GARANTIT L'ORIGINE FRANÇAISE  
DU BOIS, LA TRANSFORMATION  
ET LA FABRICATION DES PRODUITS  
EN FRANCE.**

Plus de 160 entreprises  
sont labellisées BOIS DE FRANCE  
et tous les produits existent  
en BOIS DE FRANCE.

### DEMANDEZ DU BOIS DE FRANCE

bois-de-france.org

## Découvrez Bois.com, le site de référence pour tout savoir sur le bois et ses usages

Construire, rénover, aménager, avec le matériau bois

### Bois.com

C'est plus de **350 articles**  
Des **centaines d'inspirations**  
Un **forum accessible 24/7**  
Des **vidéos**, des **événements**

Pour tout savoir sur le bois :



Avec le  
soutien de :

**CODIFAB**  
Développement des Industries Françaises  
de l'Aménagement et du Bois

**SWEDISH  
WOOD**



le bois  
au

# Cœur

de nos réalisations

Avec WeWood, Bouygues Bâtiment France inscrit la construction bois et biosourcée au cœur de sa stratégie. Favoriser le bois dans nos réalisations participe à réduire l'empreinte carbone de notre activité et à offrir des bâtiments plus vertueux avec un meilleur confort de vie. Construire en bois, c'est aussi construire autrement, en poissant la construction hors site, en nouant des partenariats durables pour favoriser l'industrialisation, en imaginant des solutions constructives innovantes avec les acteurs de la filière bois. WeWood regroupe l'ensemble de notre promesse de valeurs, de la conception à l'exécution, pour donner vie aux projets bois de tous nos clients.



**We Wood'**



FRANCE

agence FUS | Crédits photos : M. AFS, agence de presse M&P, reisp

## 30 ans d'innovation bois !

Plus d'ingénierie, moins de matière

- Piscine de l'INSEP
- Record de hauteur
- Record de portée
- Record de portée
- Ecole en paille
- Village olympique
- Expertise cité interdite
- Record de portée
- Record de portée
- 1er bâtiment en hêtre
- Record de portée
- Record offshore
- Paris Asla Business center
- Bepos
- Logement de standing
- Surélévation



**GROUPE CBS-LIFTEAM**  
CBS-CBT • ECOTIM • LIFTEAM

**Nos adresses**

**CBS SARL**  
118 Avenue d'Alfortville  
Parc d'Activités "Les Gondoles"  
F-94600 Choisy-le-Roi

**ECOTIM SA**  
404 Routes des Bons Prés  
P.A. du Héron  
F-73110 La Rochette

**LIFTEAM Choisy SAS**  
118 Avenue d'Alfortville  
Parc d'Activités "Les Gondoles"  
F-94600 Choisy-le-Roi

**LIFTEAM Romandie SA**  
Jordils Park  
Rue des Jordils 40  
CH-1025 Saint-Sulpice

**CBT SA**  
Jordils Park  
Rue des Jordils 40  
CH-1025 Saint-Sulpice

**LIFTEAM Savoie SAS**  
404 Routes des Bons Prés  
P.A. du Héron  
F-73110 La Rochette

**CBS Guyane SARL**  
2291 Route des Plages  
F-97354 Rémire-Montjoly

**CBS Lisbonne SARL**  
Rua da Voz do Operário,  
48 - 2E 1100-621 Lisboa

LA CONSTRUCTION

# LA VIVRE C'EST ENCORE MIEUX

SANS  
FILTRES

La série qui vous embarque  
aux côtés des professionnels  
de la construction.

LA  
CONSTRUCTION



CCCA-BTP



laconstruction.fr

Campagne organisée par le CCCA-BTP, avec les professionnels du bâtiment et des travaux publics

# CD2E ACCÉLÉRATEUR DE L'ÉCO-TRANSITION



"Face à la crise énergétique et l'urgence climatique, le CD2E accompagne la décarbonation de votre activité. Nous vous aidons à former et informer vos collaborateurs, à trouver la solution optimisée pour une compétitivité durable et à faire évoluer, aux côtés des professionnels, tout l'écosystème vers de meilleures pratiques."

Frédérique SEELS, Directrice Générale du CD2E



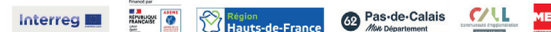
Entreprises, bailleurs, promoteurs, territoires,  
rejoignez le CD2E, réseau de professionnels  
de l'éco-transition en Hauts-de-France.



Biosourcés, hors-site, rénovation, construction passive, trophées rev3, bâtiment durable, énergies renouvelables, photovoltaïque, thermique, énergies de récupération, économie circulaire, achat public durable, eau, sédiments, réemploi, formations, ateliers, séminaires, ressources, évènements, ingénierie de projets, démonstrateurs, etc.



Toutes les infos sur :  
[WWW.CD2E.COM](http://WWW.CD2E.COM)



# CND DB

LE BOIS AVANCE!

**INFORMER**  
suivre les actualités  
de la filière forêt-bois

**COMMUNIQUER**  
visiter des réalisations  
exemplaires en bois

**FORMER**  
se former à la  
construction bois

Restez informés en vous abonnant  
à notre newsletter mensuelle :  
[www.cndb.org](http://www.cndb.org)

Une question, un avis ?  
Dites-nous tout à l'adresse  
[communication@cndb.org](mailto:communication@cndb.org)

DESIGN GRAPHIQUE BURO-GDS

# CODIFAB

Développement des Industries Françaises  
de l'Ameublement et du Bois

#INTÉRÊTGÉNÉRAL

#ACTIONS COLLECTIVES

#AGIRENSEMBLE



## Le CODIFAB,

Comité Professionnel de Développement des Industries Françaises de l'Ameublement et du Bois, a pour mission de conduire et financer des actions d'intérêt général en faveur des fabricants français.

## Au service de L'INTÉRÊT COLLECTIF

Le CODIFAB offre la possibilité aux entreprises de mutualiser leurs moyens pour réaliser des actions ambitieuses qu'elles ne pourraient pas financer à titre individuel.



Outils, études, événements... retrouvez toutes les actions collectives sur  
[www.codifab.fr](http://www.codifab.fr)

Le CODIFAB est aussi sur [LinkedIn](#), rejoignez le réseau !

Le CODIFAB est administré par des **chefs d'entreprises** mandatés par les **organisations professionnelles** qui décident des actions à mener en faveur de la profession :



## Nos CHIFFRES

**14 M€**  
PAR AN

pour financer des actions collectives  
au profit des entreprises de la filière  
bois et ameublement

**20 000**  
ENTREPRISES PME/ETI  
ET ARTISANS

cotisent au CODIFAB et  
bénéficient en retour des  
actions collectives

**200**  
ACTIONS  
COLLECTIVES

sont menées et financées par  
le CODIFAB en moyenne  
chaque année

Adhérez à Fibois Hauts-de-France et devenez acteur de la filière forêt bois en région !



## NOTRE EXPERTISE : LE BOIS

GAGNEZ EN VISIBILITÉ

DÉVELOPPEZ VOTRE RÉSEAU

PROFITEZ DE NOS FORMATIONS

ACCÉDEZ AUX RESSOURCES TECHNIQUES

BÉNÉFICIEZ D'UN ACCOMPAGNEMENT TECHNIQUE

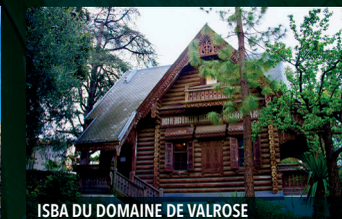
Pour plus d'informations, retrouvez nous sur le pavillon régional Hauts-de-France Hall Lille - stand K4 ou sur [www.fibois-hdf.fr](http://www.fibois-hdf.fr)



ABBAYE CISTERCIENNE DE CHÉHÉRY  
Châtell-Chéhéry (08)  
Restauration de la charpente



CHÂTEAU DE VILLANDRAUT  
Villandraut (33)  
Restauration de la passerelle



ISBA DU DOMAINE DE VALROSE  
Nice (06)  
Restauration de cet exceptionnel exemple d'isba en France



BATEAU LAVOIR  
Semur-en-Auxois (21)  
Restauration de la toiture du bateau



FABRIQUES DU JARDIN BOTANIQUE  
Tours (37)  
Restauration de la charpente



NAVIRE L'HERMIONE  
Anglet (64)  
Carénage de la coque du navire

Le choix des internautes



ÉGLISE SAINT LAURENT DU POIL  
Senez (04)  
Restauration de la charpente



Appel à projet 4<sup>e</sup> Édition

Comment participer ?  
Je dépose mon dossier jusqu'au 31 octobre 2023 (voir Règlement intérieur)

Toutes les infos sur [franceboisforet.fr](http://franceboisforet.fr)

# LA GUYANE, MODÈLE DE L'EUROPE BIOSOURCÉE

Forêt, bois et brique en Guyane - Savoirs traditionnels, R&D et filières

Collectivité Territoriale de Guyane



# ARCHITECTES & FABRICANTS



L'ARCHITECTURE BOIS C'EST COMME LA BONNE CUISINE: C'EST MEILLEUR QUAND C'EST FAIT MAISON, INVENTIF ET EN BONNE COMPAGNIE.

EN 2023 NOUS OUVRONS NOTRE ATELIER DE RÉEMPLOI POUR QUE NOS CLIENT.E.S ET LES HABITANT.E.S DE NOS PROJETS PUISSENT PERSONNALISER LEUR QUOTIDIEN EN FABRICANT MEUBLES ET PETITES ARCHITECTURES AVEC NOUS.





# Pacte bois- biosourcés

propulsé par FIBOIS et CD2E

## Un engagement fort en région Hauts-de-France !

Engager la maîtrise d'ouvrage à développer et massifier les solutions bois et/ou biosourcés sur un pourcentage de leur production durant les 5 prochaines années.

Une dynamique collective pour transformer le marché du bâtiment et décarboner le secteur.

## *Et pourquoi pas vous ?*



©Studio VDM

Plus d'info



Pour en savoir plus, prenez contact avec nous :



Marine WARTELLE, Prescriptrice bois  
06 84 11 01 27 | marine.wartelle@fibois-hdf.fr



François-Xavier OLLIVRY, Consultant Bâtiment Durable  
06 01 99 96 84 | f-x.ollivry@cd2e.com

CONSTRUCTION - AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR - ÉQUIPEMENTS DES COLLECTIVITÉS - ÉNERGIE

# CONSTRUIRE UN MONDE DURABLE POUR LES GÉNÉRATIONS FUTURES EN OFFRANT À TOUS LE MEILLEUR DE CHAQUE ARBRE

LIBÉREZ VOTRE  
CRÉATIVITÉ AVEC NOS  
SOLUTIONS BOIS POUR  
DÉCARBONER VRAIMENT  
LA CONSTRUCTION.

- ▲ Améliorez le bilan carbone de vos projets grâce à l'utilisation d'un matériau biosourcé transformé en circuit court.
- ▲ Valorisez les essences locales et participez à la régénération des forêts françaises.
- ▲ Faites le choix de l'excellence PIVETEAUBOIS à travers nos technologies exclusives LAMWOOD et DURAPIN.



STAND  
C26-C28

FORUM  
BOIS  
CONSTRUCTION  
FRANCE

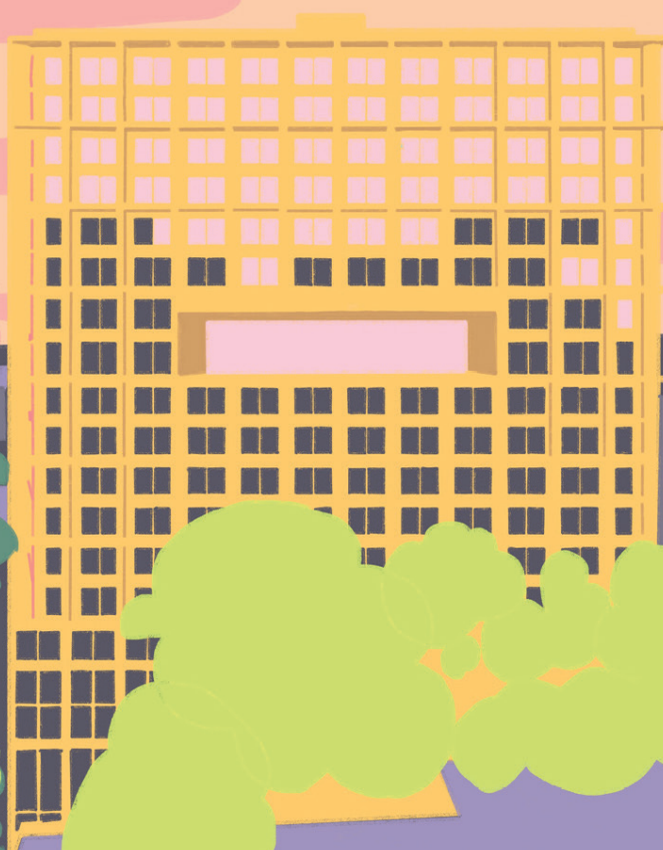
## PIVETEAUBOIS

L'INNOVATION AU CŒUR DU BOIS

PIVETEAUBOIS.COM -

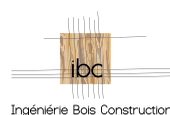
Dès l'origine,  
le choix du bois.  
15 ans d'avance sur la  
transition bas-carbone.

Wood Up  
Rei Habitat + LAN



AIR FIRE TECH .....	37	IRABOIS .....	110
BOIS DE FRANCE - FNB .....	162	KIWOOD .....	60
BOIS.COM .....	163	KNAUF INSULATION .....	59
BOUYGUES BATIMENT .....	164	KOZ .....	173
BWK FRANCE .....	98	LIGN ALPES .....	38
CADWORD .....	36	LOGELIS SOLUTION BOIS .....	58
CBS LIFTEAM .....	165	MORLOT .....	4
CCCA BTP .....	166	ODICE .....	84
CD2E .....	167	OSC .....	93
CERIB .....	28	PACTE BOIS BIOSOURCE .....	174
CHARPENTE CENOMANE .....	34	PIVETEAU .....	175
CNDB .....	168	PROCLIMA .....	6
CODIFAB .....	169	REI HABITAT .....	176
COLLECTIVITÉ TERRITORIALE DE GUYANE .....	172	SCHNEIDER BEST WOOD .....	12
COMPAGNONS DU TOUR DE FRANCE .....	35	SCM .....	180
EDWOOD CONSTRUCTION BOIS .....	82	SEDIME .....	22
ESB .....	13	SIMPSON STRONG-TIE ... 4 <sup>ème</sup> de couverture	
FIBOIS HAUTS-DE-FRANCE .....	170	SINIAT .....	157
FLYING WHALES ... 3 <sup>ème</sup> de couverture		SMC2 .....	108
FRANCE BOIS FORÊT .....	171	SWISS KRONO SAS .....	2
GLOBAL FAIRS .....	162	SYLVA CONSEIL .....	35
GOUDALLE CHARPENTE .....	83	SYSCOBOIS .....	94
GRAMITHERM .....	12	WEINIG ... 2 <sup>ème</sup> de couverture	
GROUPE ISB .....	21 et 23	WOODENHA INDUSTRIES .....	136
IBC .....	109	WÜRTH .....	1

Nous remercions nos financeurs, mécènes, partenaires et sponsors. Ce Forum ne serait pas réalisable sans votre confiance et votre soutien.



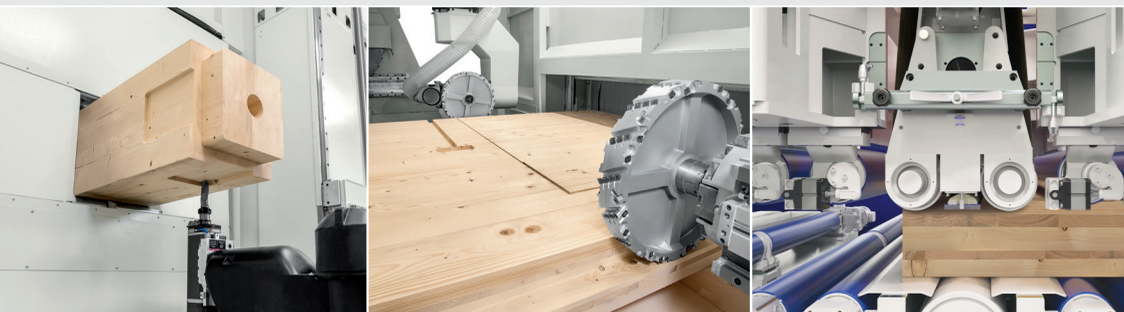
Merci aussi à tous ceux qui nous aident pour compenser les émissions carbone du 12<sup>e</sup> Forum par l'achat d'un arbre.



# TECHNOLOGIE PROFONDÉMENT ENRACINÉE POUR LA CONSTRUCTION BOIS

# FLYING WHALES

une solution innovante  
pour transporter  
vos constructions bois



## SYSTÈMES POUR LA CONSTRUCTION BOIS: COMPÉTENCE ET INNOVATION

SCM est leader dans le domaine des technologies pour l'usinage du bois depuis 70 ans, grâce à sa capacité à se renouveler en suivant l'évolution du marché.

De cette combinaison d'expérience et de progrès sont nés les centres d'usinage à CN des gammes OIKOS et AREA et la calibreuse-ponceuse DMC SYSTEM XL, dédiés à la production de poutres structurelles, d'éléments en CLT, d'éléments pour l'ossature bois et de panneaux isolants.

L'approche de SCM dans l'industrie de la construction bois est de concevoir et de fabriquer des solutions de haute technologie conformément aux exigences spécifiques du client et aux tendances du secteur.

Technologie fabriquée à 100% en Italie, sur la base de la compétence et de l'innovation de SCM.

FORUM  
BOIS  
CONSTRUCTION  
FRANCE

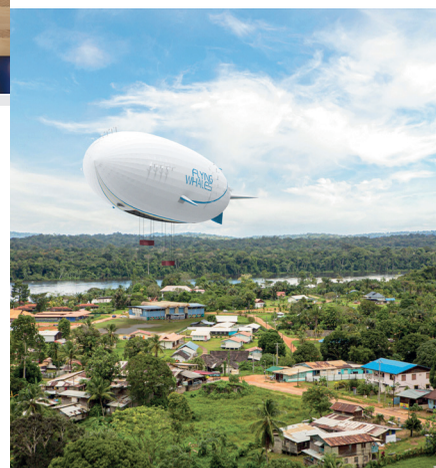
12 - 14 Avril 2023 | Lille Grand Palais

SCM France  
tél.: 04 72 66 23 23  
scmfr@scmgroup.com  
www.scmgroup.fr

POUR EN SAVOIR PLUS



\*technologie pour l'usinage du bois



Retrouvez-nous sur le Grand Layon Guyane





# QUI fabrique ses connecteurs en France et vous accompagne sur vos chantiers ?

**Si son nom trahit ses origines outre-atlantique, Simpson Strong-Tie est bien une marque proche de vous.** Installée depuis plus de 20 ans à Sainte-Gemme-la-Plaine en Vendée, elle y fabrique une majorité de ses produits de connexion et fixation bois-bois ou bois-béton. Siège européen de la marque, l'usine vendéenne abrite aussi un large staff scientifique et technique, ingénieurs, experts qualité, marketing et des équipes dédiées à la clientèle, dont certaines interviennent partout en France, sur les chantiers, au plus près de vos besoins.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)



**SIMPSON**  
**Strong-Tie**