



PRIX RÉGIONAL
DE LA **CONSTRUCTION BOIS**
Hauts-de-France

2021



CITÉ DES
ÉLECTRICIENS



FIBOIS
HAUTS-DE-FRANCE

SOMMAIRE

Édito	5
Le jury.....	7
Les lauréats.....	8
Les candidats.....	28
Fibois Hauts-de-France.....	82
Le panorama des réalisations bois.....	83



La mesure de l'impact carbone sur l'ensemble du cycle de vie du bâtiment va favoriser la construction bois, le bois énergie et les matériaux biosourcés. La Réglementation Environnementale 2020 (RE2020) ouvre des horizons au développement, à l'innovation d'une production régionale de bois de construction.

Par ses performances thermiques, la facilité de mise en œuvre, la possibilité de préfabrication en atelier (filiale sèche), l'industrialisation, le bois devrait devenir une solution économique en réponse à la RE2020.

Le nombre croissant de projets présentés au prix Régional de la Construction Bois en Hauts-de-France, la qualité, la diversité, l'adaptabilité de ceux-ci montrent tout l'intérêt porté en région.

Chaque membre du jury a pu argumenter sa notation des projets par catégorie d'ouvrage. La diversité et la complémentarité des compétences ont amené à des débats très constructifs et enrichissants à partir des critères préétablis. L'analyse économique en coût global des projets pourrait être un critère complémentaire et permettre de démontrer la compétitivité de la construction bois dans les différents domaines.

Quatre projets ont été retenus et un prix spécial du jury logements sociaux a été attribué afin de mettre en avant les capacités du maître d'ouvrage à construire de manière plus vertueuse.

Catherine MAERTEN

Présidente du jury « Prix Régional de la Construction Bois 2021 »
Dirigeante de ETAC Économiste de la Construction



LES LAURÉATS 2021



1^{er} prix
Le Grand Carré
Villeneuve-d'Ascq (59)



© Florent Mayaud



2^e prix
La Cité des électriciens -
Centre d'interprétation
de l'habitat et du paysage
minier
Bruay-la-Buissière (62)



© Studio VDM



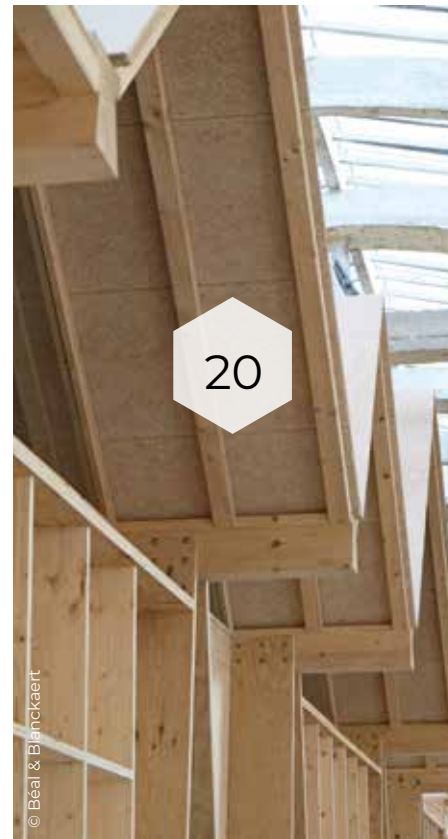
**Prix de la maison
individuelle**
Maison R
Lille (59)



© Studio VDM © Banc : NEMUS



**Prix de
l'aménagement
intérieur**
Bazaar St So
Lille (59)



© Béal & Blanckaert



Prix spécial du jury
Construction de
45 logements locatifs
sociaux
Crouy (02)



© Studio VDM

LE JURY



Catherine MAERTEN
Présidente du jury
Dirigeante de ETAC Economie
de la Construction

Marc TOUTIN
BE TRIBU Lille
Dirigeant

François-Xavier DELGOVE
SIA HABITAT
Responsable d'Unité Qualité
de la Construction

François DELHAYE
Union Régionale pour l'Habitat HdF
Chargé de mission

Nadège HÉRISSON
Fédération SCOP BTP Nord
Secrétaire générale

Patrick LEBLANC
FFB Hauts-de-France
Secrétaire Général Adjoint

Henry-Luc SPRIMONT
CAPEB Hauts-de-France
Président CAPEB du Nord



VILLENEUVE D'ASCQ (59)

1^{ER} PRIX

LE GRAND CARRÉ

NOTICE ARCHITECTURALE

Regroupant l'ensemble des services Auchan Retail International, cet ensemble immobilier de 15 000m² s'articule autour de 5 bâtiments entièrement en structure bois, de type R+2 + combles techniques.

Le bois est ainsi visible quel que soit l'angle de vue : en structure des parkings, en habillage des terrasses et en structure intérieure, laissée volontairement apparente.

APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

L'apport d'un éclairage naturel par la mise en œuvre de surface vitrée importante permet de proposer aux utilisateurs un confort de travail optimal. L'enveloppe des bâtiments, entièrement réalisée en murs ossature bois, permet d'obtenir une étanchéité à l'air et une gestion hydrométrique de l'air de qualité.

Le bois nécessaire à la construction de ces 15 000 m² de bureaux permet également de stocker l'équivalent de 2 000 tonnes de CO₂ (impact carbone lié à la construction déduit).

 15 000 m²  2019

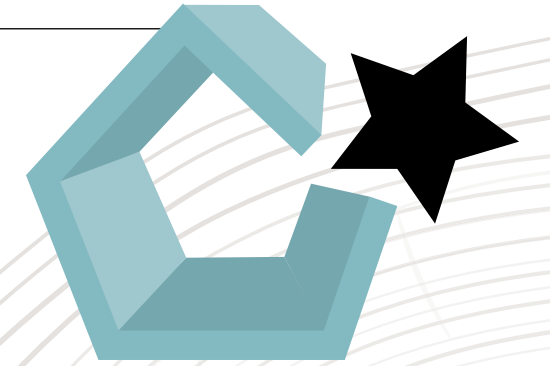
 20 000 000 € HT

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Tereneo (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : JVC Architecture (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingébois Structures (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Création Bois Construction (59)







BRUAY-LA-BUISSIÈRE (62)

2^E PRIX

LA CITÉ DES ÉLECTRICIENS - CENTRE D'INTERPRÉTATION DE L'HABITAT ET DU PAYSAGE MINIER

 265 m²
 2019

1 000 000 € HT

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Communauté d'Agglomération Béthune Bruay Artois Lys Romane (62)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Philippe Prost / AAPP (75)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingébois Structures (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : Verdi (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Verdi (59)
- ECONOMISTE : Verdi (59)
- CHARPENTIER : Charpente Houot (88)
- SCIERIE : Morisaux Scierie SAS (59)
- PAYSAGISTE : Forr Paysagiste (75)

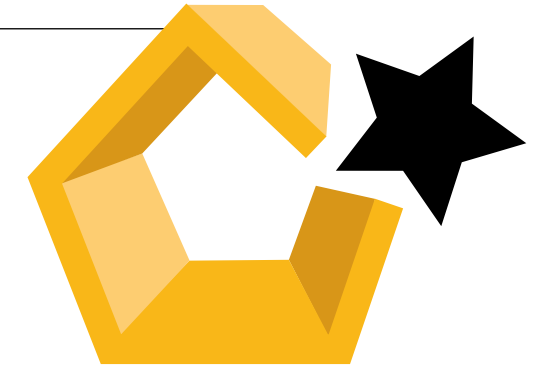
NOTICE ARCHITECTURALE

Dans le cadre de la réhabilitation de la Cité des Électriciens, la plus ancienne cité minière du Pas-de-Calais inscrite au patrimoine mondial de l'humanité, le coron central s'est révélé trop exigu pour accueillir les volumes du programme. L'architecte a donc proposé de construire un bâtiment neuf en bois pour accueillir les visiteurs. Le choix d'une structure bois, d'une vêtture en tuiles plates vernissées rouges et d'une forme familière de toit à deux pans fait écho aux bâtiments de brique existants tout en assumant clairement son caractère différent et contemporain.

APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Ce projet est un outil de développement économique, social et environnemental qui participe du futur du bassin minier : preuve de la compatibilité entre patrimoine bâti, création contemporaine et développement durable. L'usage du bois permet de comparer les techniques de construction à deux siècles d'écart : utilisé pour les charpentes et planchers des corons, il est devenu structure principale et isolation du nouveau bâtiment. Un réseau de chaleur collectif enterré a été mis en place, alimenté par deux pompes à chaleur. Le projet a remporté le prix du jury au concours EDF Bas Carbone 2014.





LILLE (59)

PRIX DE LA MAISON INDIVIDUELLE MAISON R

NOTICE ARCHITECTURALE

Le projet de maison unifamiliale s'implante à l'angle de deux rues du quartier de Bois-Blancs à Lille, un environnement urbain et résidentiel constitué principalement de maisons de ville dont les gabarits varient entre R+2 et R+3. La géométrie découpée ainsi que les modénatures et teintes des volumes identifient des gabarits qui s'apparentent à ceux présents dans la rue. A l'angle, le volume est plus haut pour marquer son urbanité. Les toitures sont travaillées pour permettre les apports solaires dans le jardin.

APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Le projet a fait l'objet d'une approche bioclimatique : les ouvertures sur la rue créent des apports lumineux dans toute la maison et solaires pour réduire les besoins en énergie fossile. Les surchauffes sont toutefois maîtrisées grâce à des vitrages performants. Les matériaux employés sont en grande majorité biosourcés ou issus du réemploi (second œuvre) : l'ossature complète et l'enveloppe sont réalisées en bois.



© Studio VDM

 160 m²  2018

 240 000€ HT

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Zita Architectes (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Ecobatingenierie (59)
- CHARPENTIER : Boissimmo (59)
- MOBILIER (banc et dressing) : Nemus (59)
- MENUISERIE (escalier) : Vincent Debucq (59)



© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM



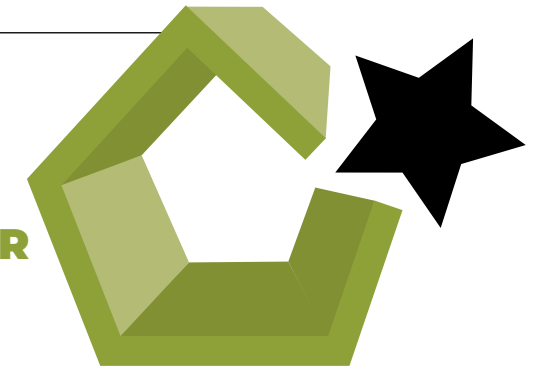
© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM ©Dressing : NEMUS



LILLE (59)

PRIX DE L'AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR

BAZAAR ST SO

NOTICE ARCHITECTURALE

Le projet consiste en la réhabilitation d'une halle de gare se transformant en un lieu dédié à l'économie créative. On y trouve un atelier partagé, un espace événementiel, un hall, des bureaux, salles de réunion, coworking, etc. La métamorphose est issue d'une attention à ce qui est déjà là, avec comme questionnement constant « comment révéler la beauté de l'existant ? ». L'exercice est réalisé en maintenant la volonté de conserver des perspectives dans la longueur et des espaces traversants, mais aussi à travers le choix de matériaux bruts et contrastants et la présence forte du bois.

APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

Des principes durables et raisonnés sont clairement énoncés. Une conception qui permet l'évolution. Le bois comme unique matériau pour les aménagements. Les matériaux sont biosourcés et la conception cherche l'économie de matière dans les calepinages. Tous les isolants pour le doublage thermique de l'existant et pour l'acoustique sont également biosourcés (fibre de bois, ouate de cellulose, etc.).

 5 050 m²  2020

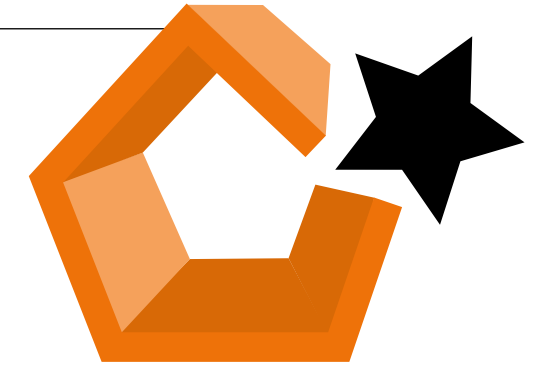
 8 715 000€ HT

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : St So Immo (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Béal & Blanckaert Architectes (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE : Venathec (54)
- CHARPENTIER : Edwood Construction Bois (59)
- MENUISIER : Billiet Menuiserie (59)
- AUTRE INTERVENANT DE LA CONSTRUCTION : Archetype Bect (75)







CROUY (02)

PRIX SPÉCIAL DU JURY

CONSTRUCTION DE 45 LOGEMENTS LOCATIFS SOCIAUX

NOTICE ARCHITECTURALE

La décision de « construire avec le bois » a guidé les choix de conception architecturale des logements pour plusieurs raisons : améliorer le bilan carbone de la commune, répondre aux exigences qualitatives du programme en matière de performance énergétique et proposer le meilleur rapport qualité/prix au regard de la maintenance et de l'exploitation.

La conception des logements a privilégié des constructions compactes aux lignes épurées avec des options architecturales favorisant le confort des locataires selon l'habitat et la typologie des logements.

APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

L'aménagement paysager, conçu comme un parc urbain, constitue le cœur du projet. Le stationnement s'opère dans un grand parking semi-enterré. Un cheminement libre parcourt le cœur du site, avec un escalier qui rattrape la différence de niveau.



 2 760 m²  2020

 4 553 984 € HT

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE :
Office Public Habitat Aisne (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : SARL d'Architecture et d'Urbanisme Pouget-Delasalle (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE – ARCHITECTE ASSOCIÉ : Maast Architecture (75)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE :
FTE Ingénierie (02)
- ECONOMISTE : SARL d'Architecture et d'Urbanisme Pouget-Delasalle (02)
- CONSTRUCTEUR BOIS :
Le Bâtiment Associé (51)
- PAYSAGISTE : Area (02)



© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM



© Studio VDM



FEIGNIES (59)

RÉNOVATION D'UNE SALLE DE SPORT

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Mairie de Feignies (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Cabinet Quentin Michaux (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : TW Ingénierie (59)
- CHARPENTIER : Fossé SA (59)



214 m²



2020-2021



120 000 € HT



© Q. MICHAUX



© Q. MICHAUX



© Q. MICHAUX



MARLY (59)

RESTAURANT SCOLAIRE MARIE CURIE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE :
Commune de Marly (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE :
Paul Emmanuel Lambert (59)
- CHARPENTIER : Ramery Construction Bois (62)



605 m²



2019



1 200 000 € HT



© Johnny Umans



© Johnny Umans



© Johnny Umans






© Johnny Umans

LILLE (59)

GROUPE SCOLAIRE JEAN ROSTAND

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville de Lille Hellemmes (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Sam Architecture (75)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Bollinger & Grohmann (75)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente (62)

 3 097 m²
 2020
 6 930 823 € HT






AMIENS (80)

CENTRE SOCIAL ALCO

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville d'Amiens (80)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Overcode Architecture Urbanisme (93)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : TradiCad (75)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : IPH Ingénierie (02)
- CHARPENTIER : Entreprise Nollet (80)
- PAYSAGISTE : IPH Ingénierie (02)

 730 m²
 2020
 1 480 450 € HT



© David Foessel



© David Foessel



© David Foessel



© David Foessel



© David Foessel






© David Foessel


 LA CHAPELLE-D'ARMENTIÈRES (59)

ÉCOLE MATERNELLE DE LA CHOQUE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville de La Chapelle-d'Armentières (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Manuel Erades (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE – ARCHITECTE ASSOCIÉ : Agence d'Architecture Debrock (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingébois Structures (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Agathe BET (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Création Bois Construction (59)

 **837 m²**
 **2021**
 **1 991 880 € HT**



© Manuel Erades



© Manuel Erades



© Manuel Erades



© Manuel Erades






© Manuel Erades

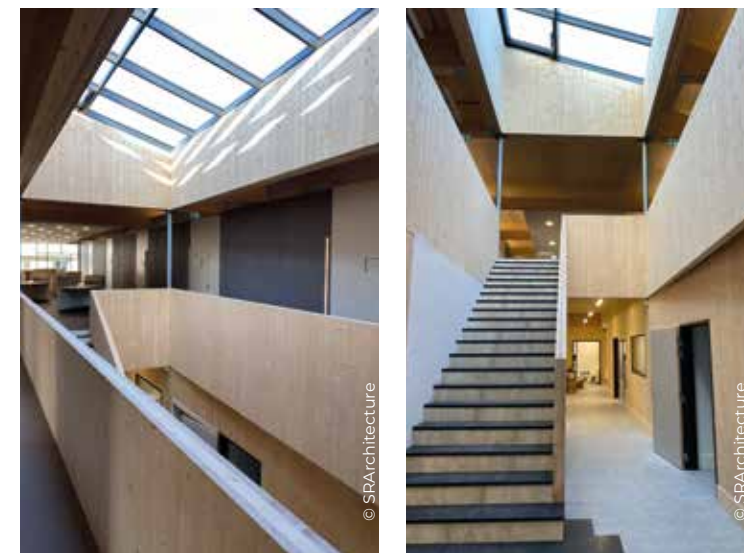
AMIENS (80)

LABORATOIRE MÉDICAL

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Samuel Ridoux Architecture (80)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Goudalle Charpente (62)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente (62)

 1 440 m²
 2020
 2 561 000 € HT





ARDRES (62)

MAISON DE PAYS DE L'ARDRÉSIS

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Communauté de communes Pays d'Opale (62)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Polynome Architectes (62)
- BUREAU D'ÉTUDES ACOUSTIQUE : SIM Engineering (59)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : BET Symoe (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Hexa Ingénierie (59)
- CHARPENTIER : BSM - Bois Sciés Manufacturés (59)

1 087 m²

2020



3 483 000 € HT

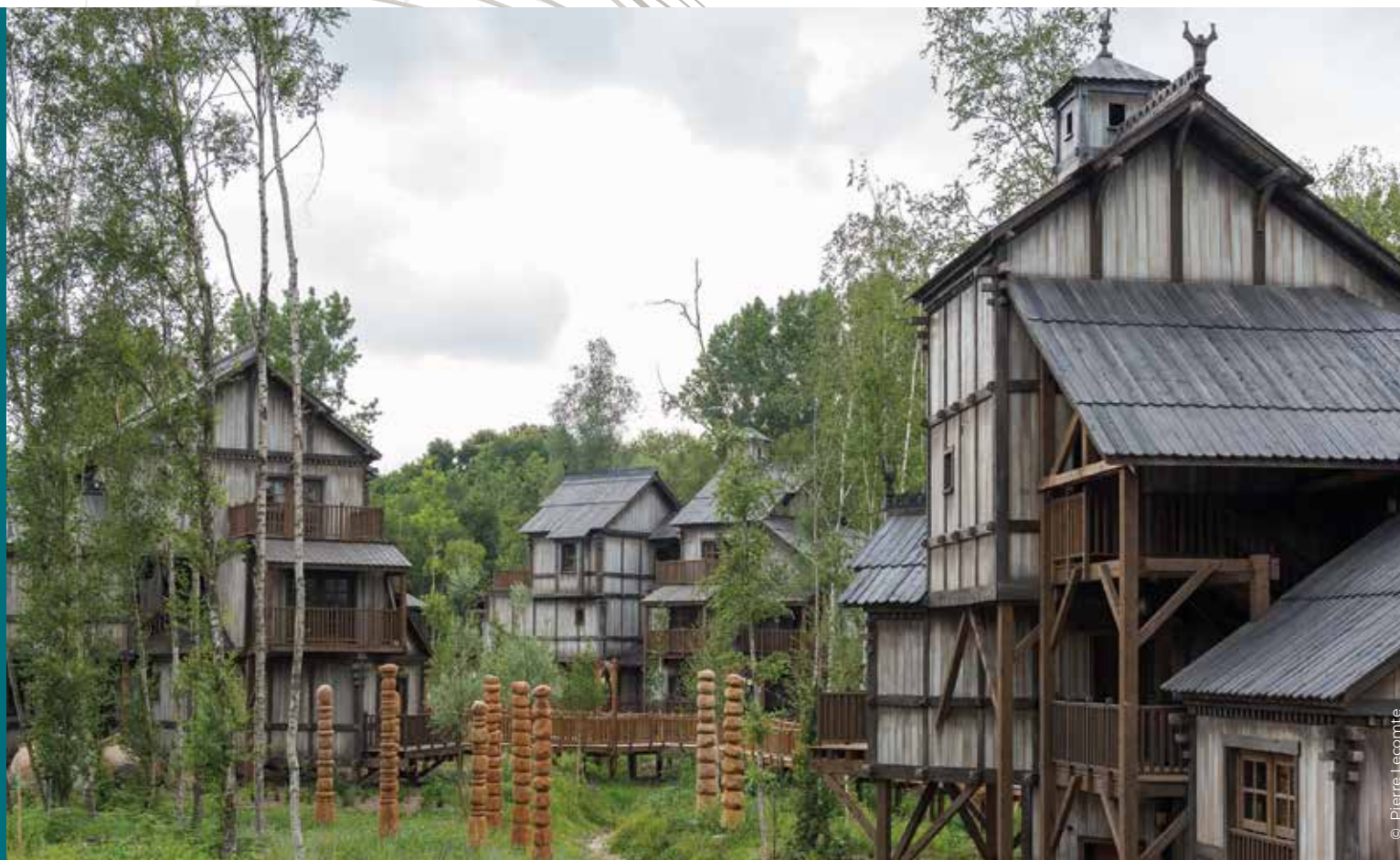


PLAILLY (60)

HÔTEL « CITÉ SUSPENDUE » PARC ASTÉRIX

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Grevin et Compagnie (Parc Asterix) (60)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Sindou Faurie Planson et Associés (75)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Arto'Fact (49)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : Office De Genie Ecologique – Oge (94)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Pouget Consultants (44)
- CHARPENTIER : Sas Belliard (53) et Charpente Houot (88)
- MENUISIERS : Société Virot (70), Brezillon (94), Charpente Houot (88), Arbor Et Sens (60)
- DESIGNER / ARCHITECTE D'INTÉRIEUR : Grumpy Productions (49)
- AUTRE LOT DE LA CONSTRUCTION : AZ Décors (49)



© Pierre Lecomte



© Pierre Lecomte



© Pierre Lecomte



© Pierre Lecomte



© Pierre Lecomte



6 017 m²
2019
18 600 000 € HT

© Pierre Lecomte

LILLE (59)



RESTAURANT SCOLAIRE DU PARC BARBEROUSSE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Ville de Lille (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Thibaut Robert Architectes & Associés (75)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Groupe Archimen (21)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Groupe Archimen (21)
- ÉCONOMISTE : Groupe Archimen (21)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Ramery Construction Bois (62)
- ARCHITECTE / PAYSAGISTE CONCEPTEUR : Thibaut Robert Architectes & Associés (75)



© Pierre Rogeaux



© Pierre Rogeaux



© Pierre Rogeaux



© Pierre Rogeaux



© Pierre Rogeaux



© Pierre Rogeaux



© Pierre Rogeaux




 351 m²
 2020
 891 000 € HT

LILLE (59)

TREETEK

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Tereneo (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Matador (Bruxelles)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE ASSOCIÉ : De Alzua+ (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : HDM Ingénierie SA (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Solener (59)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente (62)
- MENUISIER : Billiet Menuiserie (59)
- ARCHITECTE / PAYSAGISTE CONCEPTEUR : Slap (59)

 6 161 m²
 2021
 10 000 000 € HT





FRETIN (59)

BUREAU PASSIF PLUS

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Vincent Delsinne Architecte (59)
- CHARPENTIER : Bâti Bois concept (59)



225 m²



2019



450 000 € HT



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



© Francois Maimil Photographie



VILLENEUVE D'ASCQ (59)

SIÈGE MC2 TECHNOLOGIES

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Aventim (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Gbl Architecte (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Ingebois Structures (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Création Bois Construction (59)



2 500 m²



2020



4 000 000 € HT



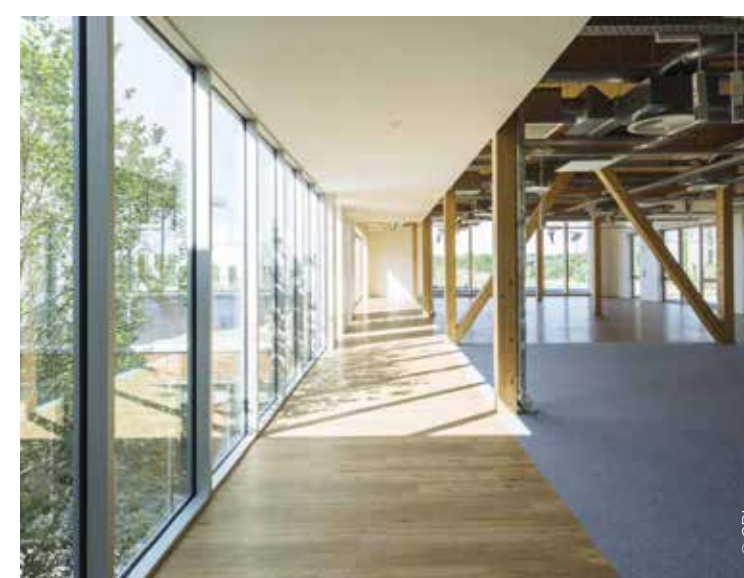
© MC2



© MC2



© CBL



© CBL



© CBL



FOURMIES (59)

ÉCOLE PERRET

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Mairie de Fourmies (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Cabinet Quentin Michaux (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : Hexa Ingénierie (59)
- CHARPENTIER : Fossé SA (59)

 369 m²
 2019
 671 520 € HT



© MICHAUX Quentin



© MICHAUX Quentin



© MICHAUX Quentin



TEMPLEMARS (59)



GROUPE SCOLAIRE DOLTO/PASTEUR

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Mairie de Templemars (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : TGMP Architectes Associés (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : HBC Horizon Bois Conseil (46)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Ramery Construction Bois (62)
- PAYSAGISTE : Altern Paysage (59)



4 453 m²



2020



5 370 000 € HT



© Jonathan Alexandre



© Sébastien Muteba



© Jonathan Alexandre



© Thierry Crislim



© Sébastien Muteba



FEIGNIES (59)

EXTENSION D'UNE ÉCOLE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Mairie de Feignies (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Cabinet Quentin Michaux (59)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : TW Ingénierie (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Fossé SA (59)



3 946 m²



2021



468 000 € HT



© Quentin Michaux



© Quentin Michaux



© Quentin Michaux



© Quentin Michaux



© Quentin Michaux



DAMPLEUX (02)

EXTENSION ET RÉNOVATION D'UN ENSEMBLE DE BUREAUX

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : La Compagnie du Paysage (75)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Thomas Wessel Architecture (75)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Hans Fevrier Construction Bois (HFCB) (02)



 68 m²
 2020
 171 000 € HT



CAUDRY (59)

EXTENSION USINE L'ORÉAL

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : L'Oréal
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Agence d'architecture Jean-Luc Collet (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Activ'Home (03)



62 398 m²



2021



7 000 000 € HT



© Jean-Luc COLLET



© Jean-Luc COLLET



© Jean-Luc COLLET



© Activ'Home

 SAMER (62)

MAISON DU CHEVAL BOULONNAIS

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE :
Communauté de communes de Desvres Samer (62)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Joly&Loiret (75)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS :
Ingebois StructureS (59)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : EVP Ingénierie (75)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT :
AI Environnement (92)
- BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUE : AI Environnement (92)
- CHARPENTIER : Goudalle Charpente (62)
- MENUISIER : Lavogez Menuiseries (62)
- ARCHITECTE / PAYSAGISTE CONCEPTEUR : Joly&Loiret (75)

 **2 500 m²**
 **2020**
 **4 000 000 € HT**


LILLE (59)

SITE NETTEN

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Vinci Immobilier (92)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Lalou+Lebec (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Création Bois Construction (59)

 5 750 m²
 2021
 9 200 000 € HT





BOUVIGNIES (59)

MAISON PASSIVE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Vincent Delsinne Architecte (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Bâti Bois concept (59)



100 m²



2018



190 000 € HT



© Delsinne Vincent



© Delsinne Vincent



© Delsinne Vincent



© Delsinne Vincent



© Delsinne Vincent



© Delsinne Vincent



TEMPLEUVE EN PÉVÈLE (59)

MAISON PASSIVE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Vincent Delsinne Architecte (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Bâti Bois concept (59)

 154 m²
 2018
 293 000 € HT





LEUBRINGHEN (62)

MAISON PASSIVE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Vincent Delsinne Architecte (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Bâti Bois concept (59)



200 m²



2019



380 000 € HT





ANNOEULLIN (59)

MAISON PASSIVE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Vincent Delsinne Architecte (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Bâti Bois concept (59)

 110 m²
 2018
 209 000 € HT





AUDEMBERT (59)

À LA CAMPAGNE

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Agence Benc (62)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Synergie Bois B.E.T (49)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : T.E.A. # Aquatiris CO - Edouard Spiers (62)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Xavier Hennuyer & Fils (62)
- MENUISIER : Xavier Hennuyer & Fils (62)

180 m²

2020



339 000 € HT



© agence BENC



© agence BENC



© agence BENC



© agence BENC



© agence BENC



© agence BENC



© agence BENC

LILLE (59)

MAISON M

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Particulier
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Antoine Lefebvre (59)
- CONSTRUCTEUR BOIS : Deschinkel (59)

 125 m²
 2020
 72 900 € HT



RESSONS LE LONG (02)



MOBILIER URBAIN - ECOQUARTIER

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Seda (02)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Vivarchi (02)
- BUREAU D'ÉTUDES ENVIRONNEMENT : TPFI (51)
- MENUISIER : Atelier du Bois de Chantrud (02)

 N.C
 2019
 1 300 000 € HT



© VIVARCHI

© VIVARCHI

© VIVARCHI

© VIVARCHI

© VIVARCHI



CAMON (80)

ORIGAMI

ACTEURS DU PROJET :

- MAÎTRE D'OUVRAGE : Art&Jardin Hauts-de-France (80)
- MAÎTRE D'ŒUVRE : Alexis Deconinck (59)
- MAÎTRE D'ŒUVRE - ARCHITECTE ASSOCIÉ : Denis Delpire (Belgique)
- BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS : Sacha Berg (Belgique)
- CHARPENTIER : Alexis Deconinck (59)
- INDUSTRIEL : Dachter SA (80)



100 m²



2020



99 000 € HT



© Alexis Deconinck



© Yann Monel



© Yann Monel



© Alexis Deconinck



© Alexis Deconinck



© Alexis Deconinck



© Alexis Deconinck

FIBOIS HAUTS-DE-FRANCE

© Yoann Portejoie - France Douglas

Fibois est l'association interprofessionnelle et le Pôle d'Excellence régional de la filière forêt bois en Hauts-de-France.

Véritable **lieu de rencontre, d'échanges et de concertation**, l'association fédère et représente tous les acteurs de la filière forêt bois, toutes celles et ceux qui contribuent à faire pousser du bois, à le récolter, à le transporter, à le transformer et à le mettre en œuvre.

Nos missions



FÉDÉRER

Réunir les acteurs et partenaires de la forêt et du bois



ACCOMPAGNER

Conseiller les entreprises pour les aider à se développer



REPRÉSENTER

Incarner et porter la voix de la filière auprès des pouvoirs publics



PROMOUVOIR

Valoriser la filière, ses acteurs, ses produits et ses savoir-faire

LE RÉSEAU PRESCRIPTION BOIS



Le Réseau Prescription Bois est à votre service pour :

- Répondre à vos questions sur le matériau bois ;
- Vous présenter des retours d'expériences en relation avec votre projet ;
- Vous mettre en relation avec un réseau de professionnels compétents.

Un prescripteur bois possède la connaissance des acteurs et de la filière forêt bois de votre territoire, **il vous accompagne gratuitement dans votre projet de construction ou de réhabilitation bois.**

Vos contacts en Hauts-de-France :

- **Alain DURIEZ** : 06 84 11 01 27 | alain.duriez@fibois-hdf.fr
- **Thomas BAUDOT** : 06 47 85 28 26 | thomas.baudot@fibois-hdf.fr

Réseau animé par



LE PANORAMA DES RÉALISATIONS BOIS UN OUTIL DE RECHERCHE ET D'INSPIRATION POUR TOUS !

#RECHERCHER

Une véritable base de données ouverte à tous, avec un moteur de recherche multicritères et une géolocalisation des projets !

#S'INSPIRER

Un outil d'inspiration pour tous les maîtres d'ouvrage publics ou privés à la recherche d'idées pour leur futur projet de maison, de bâtiment, d'aménagement intérieur ou extérieur.

#COMMUNIQUER

Une mise à disposition gratuite d'un portfolio en ligne pour les architectes, maîtres d'œuvre, designers, entreprises...tous les intervenants des réalisations présentées en ligne !


4 600 RÉALISATIONS
BOIS EN LIGNE

DES FICHES DÉTAILLÉES
DES PROJETS

LES COORDONNÉES
DES ACTEURS DES PROJETS

Rendez-vous sur

WWW.PANORAMABOIS.FR

- Réalisation éditoriale : Equipe Fibois Hauts-de-France
- © photos : Prix National de la Construction Bois
- Conception graphique : elisemathieu.fr
- Impression : ComUp 



FIBOIS
HAUTS-DE-FRANCE

| 56 rue du vivier - 1^{er} étage 80 000 Amiens |
| 34 bis rue Emile Zola 59 650 Villeneuve-d'Ascq |
| 03 75 14 01 70 | contact@fibois-hdf.fr |
| www.bois-et-vous.fr |



Avec le soutien de



En partenariat avec

bois&vous
La filière bois en marche - www.bois-et-vous.fr