

INFORMATIONS RELATIVES AUX REFERENCES,
CAPACITES ET MOYENS DES ENTREPRISES

Partie à remplir obligatoirement

Raison sociale : SAS CREATION BOIS CONSTRUCTION

Nom du dirigeant ou du référent : PONSAN Guillaume

Adresse : 1 ter, rue Jules Guesde

Ville : LYS LEZ LANNOY **Code postal** : 59390

Téléphone : 03 20 47 79 58 / 06 24 89 01 24 **Mail** : g.ponsan@creationbois.fr

INFORMATIONS GENERALES

Type de produits / activités / service :

Constructeur ossature bois, lamellé-collé, CLT et MOB en production propre, Conception, préfabrication et pose de tout type d'ouvrages à ossature bois.

Chiffre d'affaires : 9 466 246 € en 2020

Effectif total : 55 + sous-traitants (pose)

Effectif salarié permanent : 50 salariés

Qualifications : (pour les entreprises de bâtiment) : QUALIBAT

Qualifications acquises :

- 2313 : Fabrication et pose de charpente traditionnelle et structure en bois (Technicité supérieure)
- 2363 : Fabrication et pose de bâtiments à ossature bois (Technicité supérieure)

Qualification en cours pour 2021 :

- 2382 : Fourniture et pose de bâtiments en panneaux bois massifs croisés (Technicité confirmée)

DOMAINES D'EXPERTISE

Sciage bois

Bois feuillus

Bois résineux

Autres :

.....
.....
.....

Ossatures bois

Poteaux-poutres (type lamellé-collé)

Panneaux massifs (type CLT)

Panneaux de process ou contreplaqués

Conception technique

Mise en œuvre

Fabrication des composants

Agencement

Aménagement intérieur

Aménagement extérieur

Capacité annuelle de production :

TYPES DE CONSTRUCTION

Equipement (préciser) : Ecoles, crèches, salle multi-usages, centres de bien-être, restaurants, etc...

Bâtiment de petite hauteur (R+2 / R+4) : une dizaine de projet par an, dont :

• EURATECHNOLOGIE – LILLE – ILOT 08 – Bureaux CAPGEMINI – R+4 – 6400 m² (2017/2018)

• GUYANCOURT – Technocentre RENAULT – bâtiment tertiaire R+4 = 12000 m² de plancher (2020/2021)

Bâtiment multi-étages (au-delà de R+4) :

• EURATECHNOLOGIE – LILLE – ILOT 12 – Bureaux IBM – R+5 = 6500 m² de plancher (2016/2017)

Autres : capacité de production de 25000 m² de murs ossature bois/an et par poste (capacité maximale à 50000 m²/an)

Partie facultative

BUREAU D'ETUDE INTERNE

Si présence d'un bureau d'étude interne :

- **Nombre de personnes** : 5
- **Nombre d'ingénieurs** : 2
- **Compétences** (*description*) : Compétence en pré-dimensionnement de projet, note de calcul et descente de charges, plans d'exécution, de fabrications et de pose.

Sinon, **bureau d'étude externe référent** : INGEBOIS, OSCHEL

REFERENCES

Compléter librement en renseignant 2 ou 3 projets selon les critères listés ci-dessous

	PROJET 1	PROJET 2	PROJET 3
Type de construction	Bâtiment tertiaire	Bâtiment à usage de bureaux	Ensemble immobilier à usage de bureaux – Parc Racine 2 – bâtiments Jumeaux 1 & 2 (ALPHA et BETA)
Année de livraison	2021	2021	2020
Lieu	GUYANCOURT – Technocentre RENAULT	RONCHIN - ADEO	VILLENEUVE D'ASCQ
Surface m ²	* Surfaces de plancher : 12000 m ² * Panneaux de plancher et toiture en CLT : 11450 m ² * Murs périphériques CLT nervurés : 400 m ²	* Planchers nervurés : 9550 m ² * Murs ossature bois : 2650 m ²	6 600 m ² de surface totale, soit 3 300 m ² de surfaces de plancher par bâtiment
Volume m ³	* Structure bois poteaux / poutres lamellé collé : 802 m ³ * Panneaux de plancher et toiture en CLT : 2590 m ³ * Murs périphériques CLT nervurés : 402 m ³	* Structure bois poteaux, poutres lamellé-collé : 500 m ³	* Structure bois poteaux / poutres lamellé collé : 56,13 m ³ * Panneaux de plancher et toitures en CLT : 240 m ³ * Murs ossatures bois périphériques : 45 m ³
Nombre de niveaux (R+x)	R+4	R+1	R+1
Type de structure	Poteaux poutres LC/planchers CLT/murs nervurés	Poteaux poutres LC/planchers nervurés/MOB	Poteaux poutres LC/planchers CLT/MOB

Poids des gros chantiers (*descriptif*) :

Ouvrage de bureaux proposant une surface de plancher supérieur à 1000 m², structure porteuse en poteaux / poutres lamellé collé, plancher en CLT, murs de façade en ossature bois.

PREFABRICATION

- **Moyens humains intégrés** (*nombre*) : 2 équipes de 10 compagnons
- **Equipement** (*descriptif*) : Centre d'usinage type Speed Cut,
Usine de 4000 m² : Ligne d'assemblage automatisée MobiOne de chez Renault Machine
Ligne manuelle + tables papillons
Table verticale à barder
Parc machines à bois traditionnelles (dégauchisseuse, raboteuse, toupie, scie à ruban, etc...)
Table manuelle pour l'assemblage des caissons de plancher / toiture
Quai de chargement / déchargement
Matériels électroportatifs

MISE EN ŒUVRE

- **Moyens humains intégrés** (*nombre*) : 20 compagnons + sous-traitants
- **Equipement** (*descriptif*) : parc matériels électroportatifs, parc véhicules utilitaires, location des engins de manutention et de levage.
- **Organisation sécurité** (*descriptif*) : Passage QSE systématique et contrôle inopiné.

Acceptation de diffusion des informations sur

le site : <https://www.francebois2024.com/>

Oui

Non

Nota : France Bois 2024 n'est pas responsable des informations fournies par les entreprises.