



ENTREPRISE

OBM CONSTRUCTION

LA NOUVELLE ÈRE DE CONSTRUCTIONS BOIS, INDUSTRIALISÉES ET MODULAIRES

OBM Construction, entreprise générale de construction positionnée sur les marchés de la construction en bois. OBM Construction intervient auprès des maîtres d'ouvrages publics et privés pour concevoir, piloter et assurer l'exécution de projets de construction, en neuf, en réhabilitation y compris en site occupé sur l'ensemble du territoire national.



Fondée dans les années 70, l'entreprise OBM Construction regroupe 160 collaborateurs, 2 sites de production en France et a réalisé un chiffre d'affaires de 60 millions d'euros en 2016. Cette entreprise familiale, qui place l'humain au cœur de son fonctionnement tant en interne que vis-à-vis de ses clients, est devenue une référence dans son secteur.

OBM Construction possède une forte expertise dans de nombreux secteurs : santé, enseignement, équipements publics, bureaux, habitats collectifs, commerce, centres logistiques, bâtiments industriels, etc.

Avec un savoir-faire de plus de 50 ans soit 300 000 m² construits en bois et la très forte capacité d'innovation de ses équipes, OBM Construction est à même de proposer la solution la mieux adaptée pour chaque projet.

Expert de la mixité des matériaux et de la filière sèche, OBM Construction privilégie un accompagnement complet de ses clients via une offre globale depuis l'internalisation de la partie Bureaux d'Etudes jusqu'à la livraison, en y ajoutant de nombreux services transverses.





A ce sujet, OBM Construction envisage d'accroître sa capacité à concevoir et mettre le meilleur matériau via un service d'ingénierie renforcé.

Forte de son expérience d'entreprise générale dans le bois (dont surélévation), OBM Construction entrevoit à court terme, une diversification d'activité vers le réaménagement intérieur.

Afin d'agrandir le spectre de ses savoir-faire, OBM Construction prévoit également d'étendre son champ de compétences en charpente, lamellé collé...

L'objectif affiché d'OBM Construction est d'atteindre 100 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2020 et d'accroître ses parts de marché auprès de clients grands comptes privés.

De plus, OBM Construction accorde une place majeure à l'environnement dans l'ensemble de sa démarche, avec une approche volontariste dans le domaine des labels et certifications (BBCA, Label E+C-).

OBM Construction réalise la plupart de ses projets en entreprise générale. Ce positionnement a conduit OBM Construction à se

doter en interne de toutes les ressources nécessaires pour prendre en charge le gros œuvre, la réalisation en production propre, le pilotage et la coordination des différents corps d'état techniques.

La conception est dans l'ADN d'OBM Construction, puisque l'entreprise intègre une direction technique comprenant deux bureaux d'études d'une dizaine de collaborateurs.

plus d'infos sur : www.obmgroupe.net





OBM Construction est devenu au cours de ces dernières années un acteur majeur dans les métiers de la construction bois, notamment dans la construction de bâtiments à ossature bois et panneaux structurels en CLT.

En grande partie préfabriqués dans l'usine de Chevilly (45), ses bâtiments bois apportent une réponse qualitative, rapide, durable et écologique à tout projet de construction neuve, d'extension ou de surélévation, en particulier en zone urbaine ou sur site occupé.

Les solutions d'OBM Construction, murs à ossature bois et murs CLT, s'adaptent à tous types de projets, du plus simple au plus complexe et offrent à la fois d'excellentes performances énergétiques et une grande liberté d'expression architecturale.

Matériau naturel, recyclable et renouvelable, le bois de par ses exceptionnelles qualités est à la fois un gage d'éco-performance et de confort pour l'utilisateur final.

Construction industrialisée, bois-métal : la mixité des matériaux au cœur d'OBM Construction.

La construction industrialisée est au cœur des compétences historiques d'OBM Construction. Depuis de nombreuses années, OBM Construction apporte son expertise dans ce système constructif qui associe bois et métal et s'appuie sur une préfabrication dans ses usines du closcouvert.

