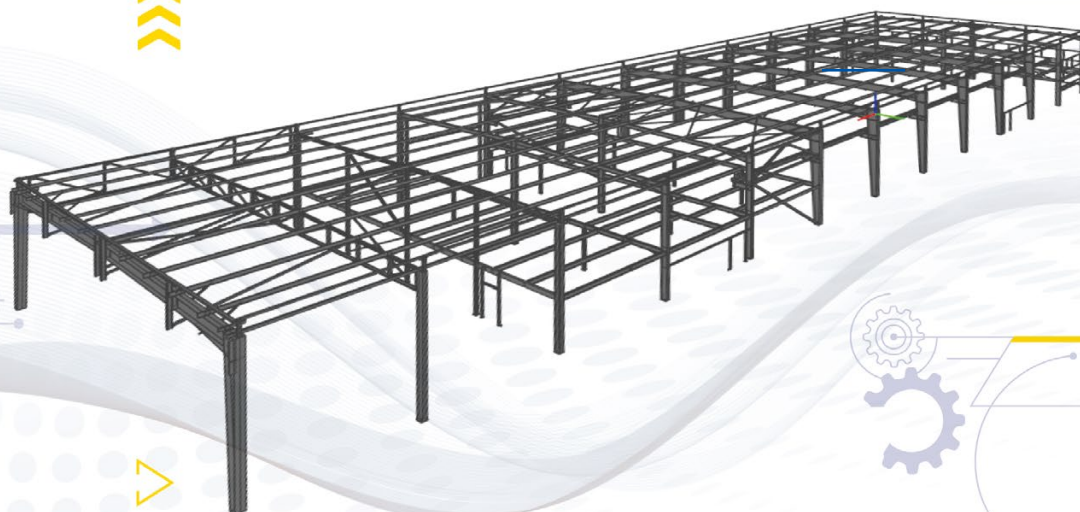


Des bâtiments innovants & adaptés

Plus de 90 ans de construction

CHARPENTES MÉTALLIQUES,
BÂTIMENTS DE GRANDES HAUTEURS...



STANDARD ou PERSONNALISÉ

- > L'ossature métallique est calculée et optimisée selon les règles EUROCODE, et adaptée à votre projet en terme de portée, hauteur, travées... (standard ou personnalisée).
- > Les charpentes, peintes ou galvanisées, sont réalisées en profils IPE, avec des pannes en IPE ou en profils Z galvanisés.
- > Votre charpente peut être réalisée en Profilés Reconstitués Soudés (PRS) pour des bâtiments de grandes hauteurs et/ou de grandes portées (jusqu'à 50.00 m sans poteau intermédiaire) avec des travées allant jusqu'à 12.00 m.
- > N'hésitez pas à contacter notre équipe terrain afin de vous accompagner au mieux dans l'élaboration de vos projets en partenariat avec notre bureau d'étude interne.
- > L'expérience de notre entreprise et de notre savoir-faire saura également répondre à vos besoins spécifiques dans vos constructions (ossature pour pont roulant de 1T à 50T sur bâtiment, mezzanine, plancher technique ou collaborant, ossature pour support appareillages suspendus, passerelle...).

NOS CHARPENTES POUR BÂTIMENT INDUSTRIEL

Un accompagnement
général pour votre projet

Un clos couvert peut vous être proposé

DÉSENFUMAGE

- > Exutoires composés d'un ouvrant double paroi en polycarbonate translucide, indépendants ou incorporés dans les voûtes.
- > Manœuvre par treuil O/F ou par CO2 O/F.
- > Résistance 1 200 joules.
- > Barreaudage anti-chutes au droit de l'exutoire.
- > Écran de cantonnement selon nécessité.

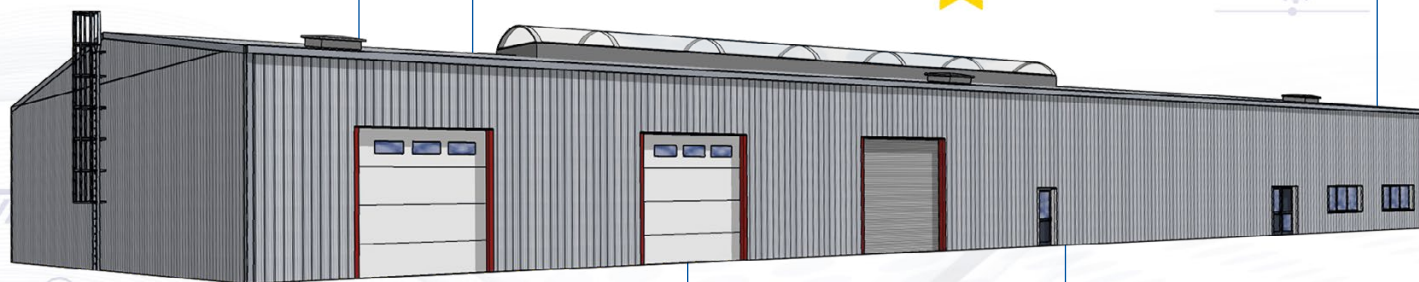
COUVERTURE

Type de couverture :

- > Bac acier prélaqué épaisseur 63/100^{ème} ou 75/100^{ème} avec ou sans limiteur de condensation.
- > Panneaux sandwich avec isolant en mousse polyuréthane ou en laine de roche (coupe-feu).
- > Couverture multicouche.
- > Éclairage zénithal par plaques translucides, par lanternes fixes et par voûtes.
- > Accessoires en tôle d'acier galvanisée ou prélaquée.

ZINGUERIE

- > Chéneaux en tôle d'acier galvanisée d'épaisseur 15/10^{ème} mini.
- > Gouttières bandeaux en tôle pliée galvanisée épaisseur 75/100^{ème} prélaquée 1 face extérieure.
- > Descentes d'eaux pluviales en PVC jusqu'au niveau + ou - 0,00 avec ou sans habillage.



BARDAGE

Type de bardage :

- > Bac acier prélaqué épaisseur 63/100^{ème} ou 75/100^{ème}, pose horizontale ou verticale.
- > Bardage par plaques translucides.
- > Bardage panneaux sandwich avec isolant en mousse polyuréthane ou en laine de roche (coupe-feu).
- > Bardage double peau avec isolant en laine de roche ou laine de verre.
- > Accessoires en tôle d'acier galvanisée prélaquée épaisseur 75/100^{ème}.
- > Parement extérieur composite ou non.

SERRURERIE

- > Portillon simple ou double vantaux.
- > Porte coulissante isolée ou non isolée.
- > Porte sectionnelle.
- > Rideau métallique.
- > Châssis aluminium.
- > Gardes-corps.
- > Escalier métallique.
- > Ligne de vie.
- > Échelle à crinoline.

PLANCHER

- > Bac collaborant 75/100^{ème} galvanisé ou laqué.