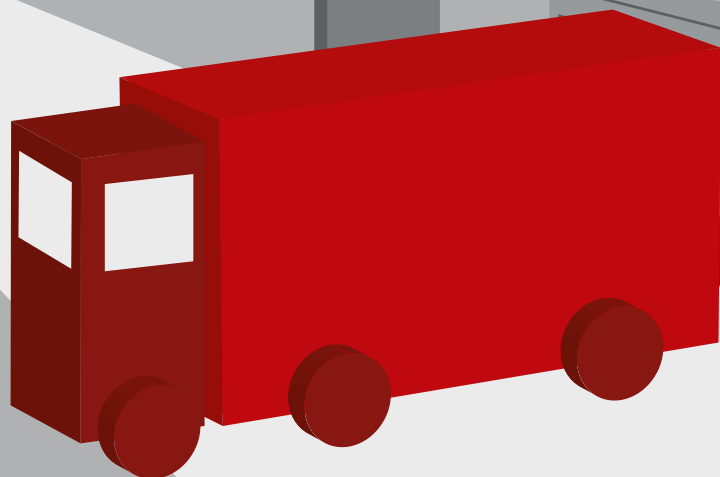


PROMOTEURS, MAÎTRES D'ŒUVRE, CONTRACTANTS

CHARPENTES & OSSATURES

BÂTIMENTS LOGISTIQUES

POUR RÉPONDRE AUX BESOINS OPÉRATIONNELS





CONSTRUIRE L'AVENIR

AVEC DES CHARPENTES & OSSATURES DÉCARBONÉES

Rector, l'allié majeur pour répondre aux besoins opérationnels de vos bâtiments logistiques.

Préfabriquant d'éléments de charpente et d'ossature en béton **depuis plus de trente ans**, Rector est une **figure clé** du marché, avec de nombreux chantiers de référence à travers l'hexagone. Grâce à son expertise, Rector met à disposition de ses clients des solutions pérennes, innovantes et à impact carbone réduit.

La réindustrialisation, l'optimisation des espaces urbains, la non artificialisation des sols sont d'autant de sujets sur lesquels constructeurs, promoteurs, contractants généraux sont challengés. L'essor de nouveaux modes de consommations et d'aménagements du territoire favorise le développement de structures de plus en plus complexes. Les **solutions préfabriquées charpentes et ossatures béton**, associées à **d'autres matériaux**, offrent alors une réponse parfaitement adaptée.

À la fois concepteur et industriel, avec des expertises intégrées, **Rector Charpentes et Ossatures** propose des solutions sur mesure et décarbonées. Fort d'une politique RSE puissante et labélisée, **Rector Charpentes et Ossatures** s'appuie sur des engagements misant sur l'**ancrage territorial**, la **proximité avec ses partenaires** et la **réduction globale de son empreinte carbone** pour proposer des systèmes plus vertueux.

Rector Charpentes et Ossatures, qui bénéficie d'une **grande expérience**, met à votre disposition une équipe dédiée d'ingénieurs et techniciens, afin de vous offrir un **service clé en main**, de la pré-étude à la pose.



Flexibilité et robustesse de la structure

Maillage territorial : proximité avec vos chantiers

Éléments préfabriqués en béton bas carbone

Accompagnement réalisé par nos équipes expertes

COUR POUR CAMION

POTEAU TOUTE HAUTEUR
CORBEAU ET ENFOURCHEMENT

MIXITÉ
BÉTON & BOIS

PANNEAU SÉPARATIF COUPE-FEU, ÉCRAN THERMIQUE
ALLANT JUSQU'À 4H DE RÉSISTANCE AU FEU

RAMPE D'ACCÈS
POIDS LOURDS

PLANCHER POUR CHARGES LOURDES
EN DALLES ALVÉOLAIRES OU DALLES TT



L'ATOUT MAJEUR POUR DES PROJETS LOGISTIQUES

RÉPONDRE À VOS BESOINS OPÉRATIONNELS DÈS LA PHASE CONCEPTION DU PROJET

Nous mettons à votre disposition nos **savoir-faire** et notre **expertise en matière de construction de bâtiments logistiques**. Qu'il s'agisse de **grandes surfaces, de grandes hauteurs, murs coupe-feu, de bâtiments multi-niveaux, multi-modaux**, pouvant **mixer le béton à d'autres matériaux comme le bois ou le métal**, nous nous adaptons à vos besoins pour atteindre le meilleur compromis entre performance, robustesse, et empreinte carbone.



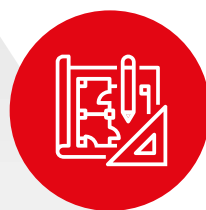
ÉVOLUTIVITÉ DE LA CHARPENTE

Grâce à notre capacité à concevoir et dimensionner des **structures évolutives**, la charpente béton permet de prévoir des **aménagement ultérieurs** de votre projet, l'inscrivant ainsi dans la durée.



OPTIMISATION DE LA STRUCTURE

Nous sommes à la recherche de la plus haute **pertinence technico-économique** pour proposer une **solution clé en main optimisée** tant dans sa conception que pour ses performances structurelles et environnementales.



BESOIN OPÉRATIONNEL

La **charpente béton** permet la **reprise de charges** et peut **supporter plusieurs types de planchers** ce qui laisse libre court à la répartition des espaces en fonction des zones d'opérations.




ACCESSIBILITÉ & FLEXIBILITÉ

Les éléments préfabriqués de **charpente en béton** permettent de construire dans des **environnements urbains denses**, parfois restreints, comme les centres-villes. Leur pose et assemblage sur chantier réduisent les rotations de camions et les nuisances.


VOTRE PROJET, NOTRE EXPERTISE


Chaque projet est unique. C'est pourquoi nous vous proposons une approche **sur mesure** avec une **équipe dédiée**. Elle se compose de plusieurs expertises, capable de répondre aux besoins spécifiques de chaque étape du projet assurant ainsi la **continuité** de ce dernier **sans compromettre les délais ni la qualité** des éléments.

Nous portons une attention particulière à la **proximité** avec nos clients. Grâce au **maillage de nos 4 usines en France et de notre usine en Belgique**, nous sommes en capacité de fournir des **structures complètes**, comprenant aussi bien les éléments de charpente ou d'ossature du bâtiment que des planchers à prédalles ou en dalles alvéolées, des murs coupe-feu, des poteaux toute hauteur et des poutres.

 Harelbeke

 Couëron

 Dangé-St-Romain

 Celles-sur-Belle

 Voreppe

RESTONS EN CONTACT !
contact-rco@rector.fr



SITES DE PRODUCTION DÉDIÉS À L'ACTIVITÉ CHARPENTES & OSSATURES

■ 38 VOREPPE

CS 1015 - 220 route de Voiron - RD 1075
38343 VOREPPE Cedex
Tél. 04 76 50 84 44

■ 37 SAINT-PIERRE-DES-CORPS

3 Rue de la Poudrerie
37700 SAINT-PIERRE-DES-CORPS
Tél. 02 47 44 17 47

■ BELGIQUE, HARELBEKE

Kortrijksesteenweg 244
8530 Harelbeke, Belgique
Tél. 02 56 73 50 10

■ 79 CELLES-SUR-BELLE

Rue Pierre Billard - ZI des Chaillettes
79370 CELLES-SUR-BELLE
Tél. 05 49 79 80 12

■ 86 DANGÉ-SAINT-ROMAIN

94, route de Piolant
86220 DANGÉ-SAINT-ROMAIN
Tél. 05 49 86 44 19

SIÈGE SOCIAL

■ **RECTOR LESAGE SAS** - 16, rue de Hirtzbach - B.P. 2538 68058 MULHOUSE Cedex - Tél. 03 89 59 67 50 - info@rector.fr

**Pour trouver l'agence,
le dépôt ou l'unité de production
le plus proche :**

www.rector.fr

