



Plateformes et Stockage dynamique

Conception – Fabrication - Installation

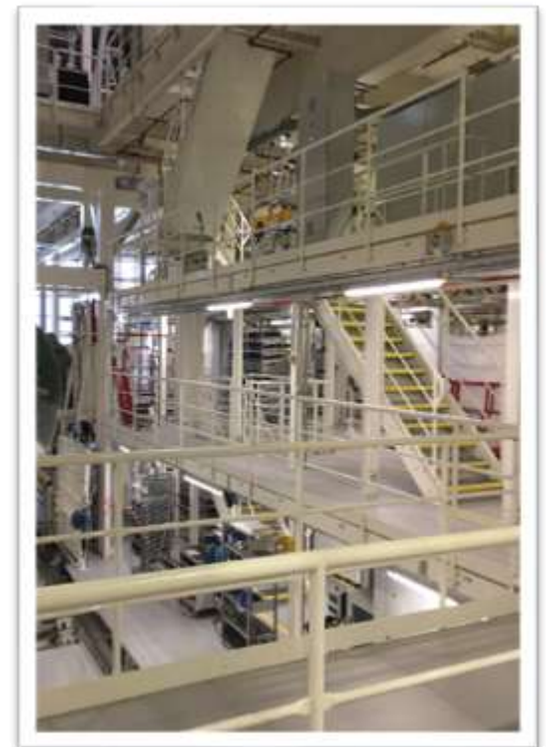
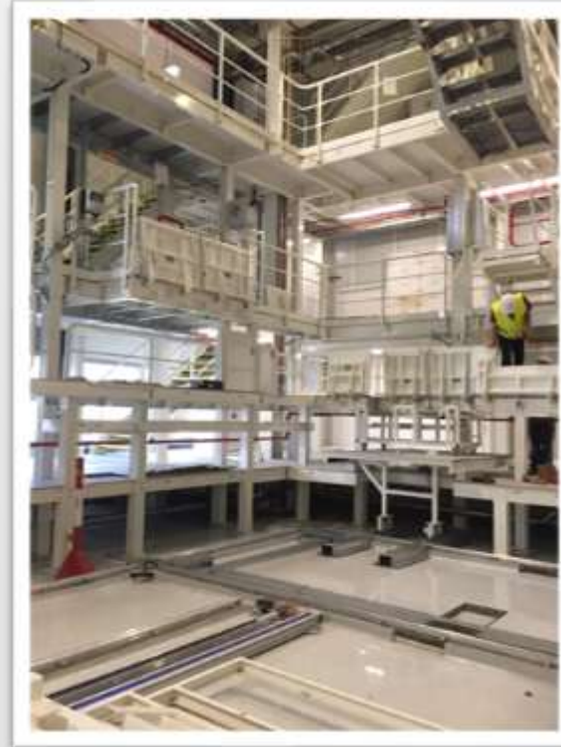


Nos métiers / notre savoir-faire

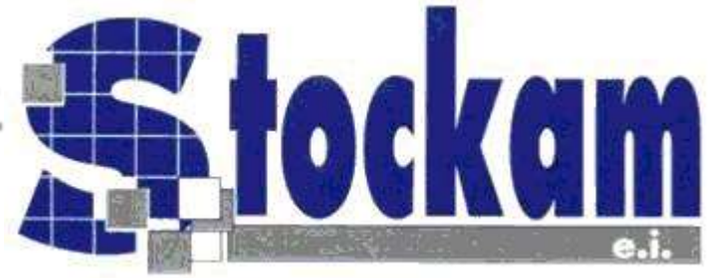


Charpentes techniques:

Structures faites sur mesures pour répondre à vos besoins de supportage d'équipements ou de postes de travail.



Nos métiers / notre savoir-faire



Plateformes

Nos plateformes s'adaptent à votre besoin, en termes de charges à supporter et de positionnement de poteaux. Notre bureau d'étude optimise les structures avec l'utilisation, aussi bien de profilés laminés à chaud que de profilés à froid, pour vous apporter la meilleure solution technique au meilleur prix.

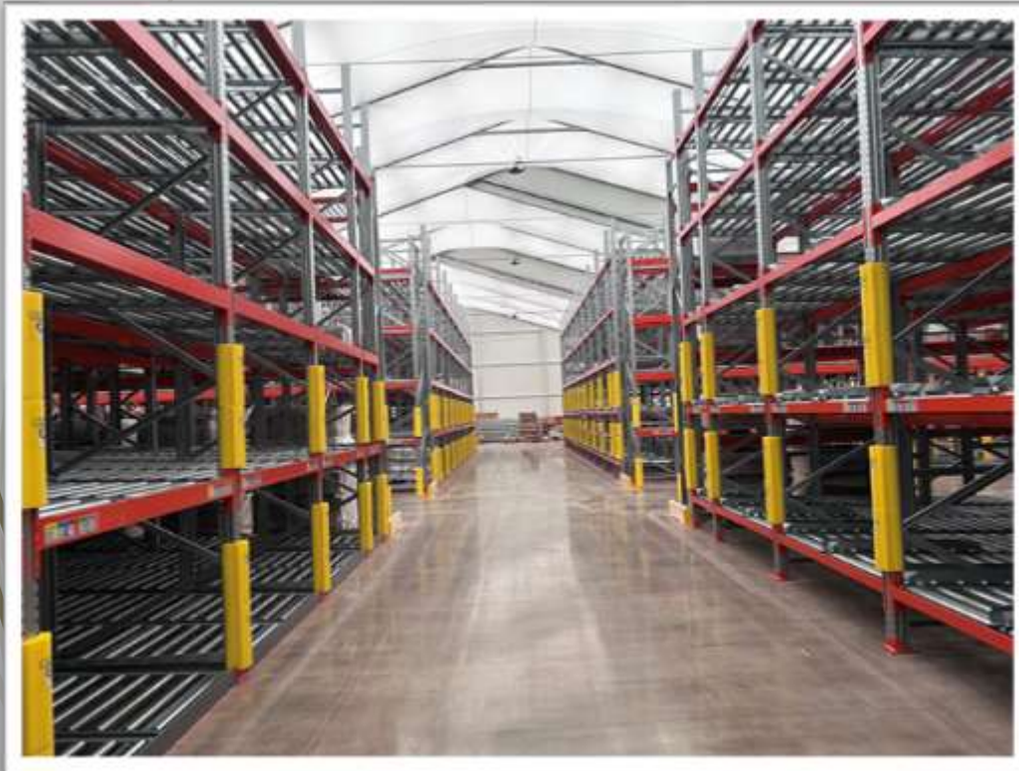


Nos métiers / notre savoir-faire



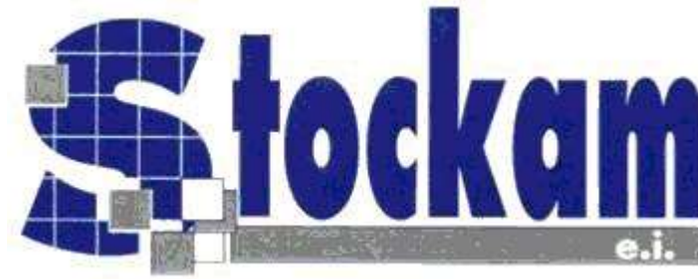
Stockage Dynamique gravitaire pour palettes

Système de stockage compact de palettes conçu sur mesures selon vos besoins, permettant d'optimiser l'espace disponible.



Cette solution n'utilise aucune motorisation, la rendant économique, robuste et fiable, sans maintenance particulière.

La certification EN 1090-2

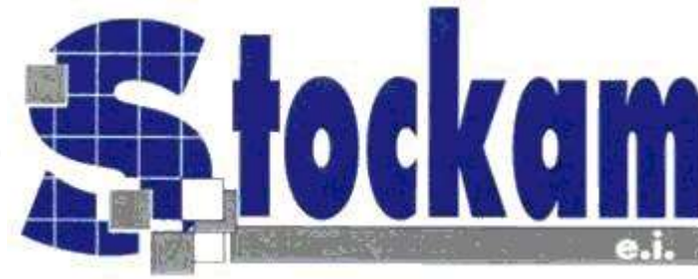


La norme EN 1090-2, regroupe-les règles/exigences techniques relatives à la fabrication (moyens de liaisons mécaniques, soudage, protection contre la corrosion, montage) et le contrôle des structures en acier.

La norme EN 1090-2 est obligatoire au sein de l'union européenne.



La certification EN 1090-2

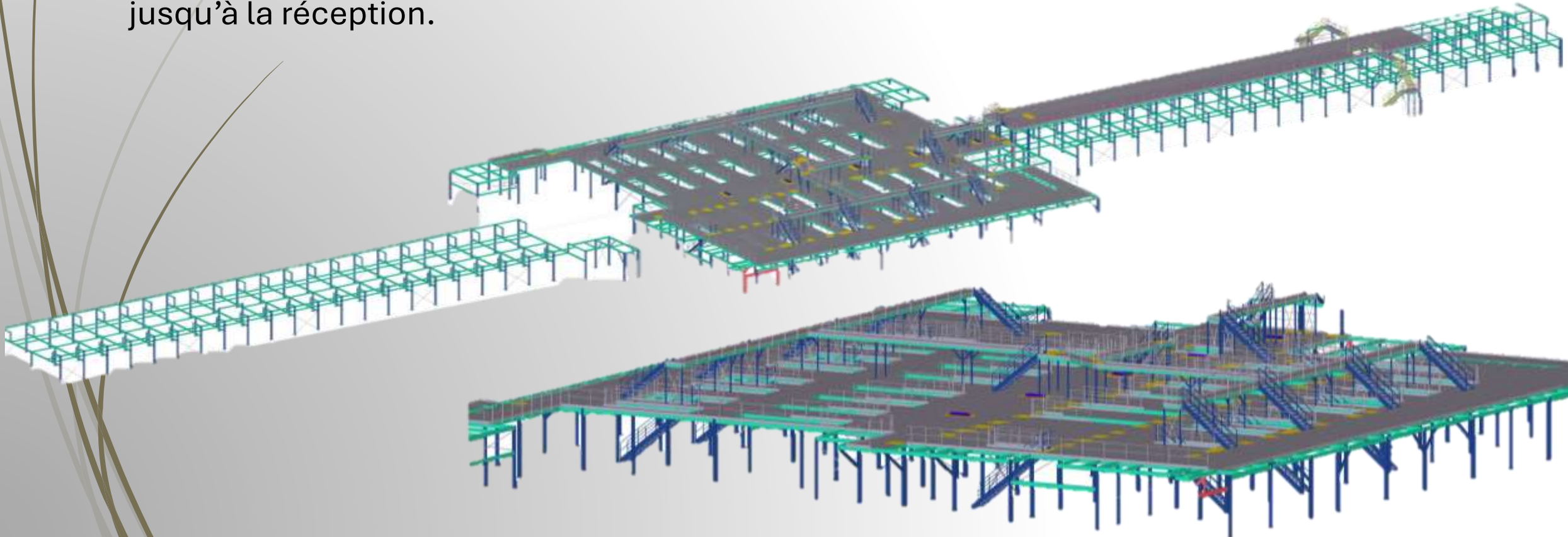


Elle implique tous les services la société :

- **Service commercial :**
Analyse du cahier des charges
- **Bureau d'étude :**
Applications des normes en vigueur
- **Service Achat :**
Approvisionnements en matières certifiées et traçabilité.
- **Atelier de fabrication :**
Qualité de la fabrication et contrôle, application des normes sur le dimensionnement des soudures et traitement de surface.
- **Expédition :**
Colisage et conditionnement, suivi, pour un approvisionnement optimal.
- **Montage :**
Dans les règles de l'art, en toute sécurité.

Le bureau d'études

Notre bureau d'études vous propose une offre sur mesure qui correspond à vos besoins,
Nos ingénieurs calculateurs et concepteurs vous accompagnent dès l'avant-projet jusqu'à la réception.



Nos outils



► Pour la conception en 2D/3D



► Pour le calcul des éléments mécaniques



► Pour le calcul dimensionnel.



L'atelier



Nous disposons de plus de 5000 m² d'ateliers employant des salariés qualifiés dans l'ensemble des métiers de la charpente métallique.

Nous disposons de

- - toutes les machines CN nécessaires,
- - postes à souder certifiés aux normes 1090-2
- - une ligne de thermolaquage

Un protocole de contrôles pour une qualité garantie.

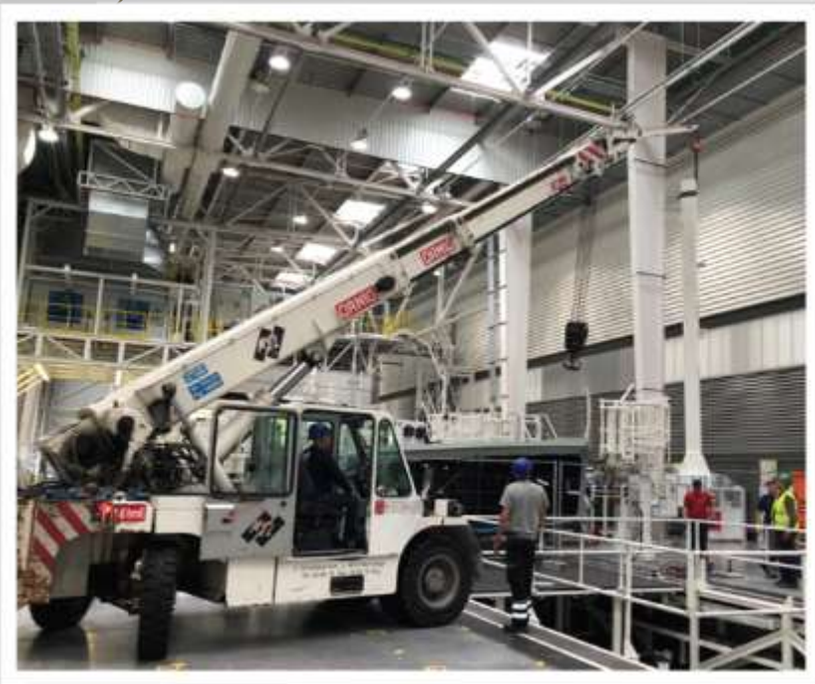




Le montage

STOCKAM dispose d'un réseau de partenaires qualifiés pour le montage, en France et en Europe.

Le suivi est assuré par des coordinateurs de chantier STOCKAM, pour le respect des délais, des normes et de la sécurité sur site.



MULTIDECK & international



Étant située au cœur de l'Europe, STOCKAM bénéficie d'un placement privilégié, proche de ses partenaires, nationaux ou internationaux.



Depuis 2000, STOCKAM, c'est aussi MULTIDECK, notre représentant commercial en Allemagne pour vos projets outre-Rhin et dans l'est de l'Europe.

Quelques exemples de projets

Plateformes techniques au sol



Quelques exemples de projets



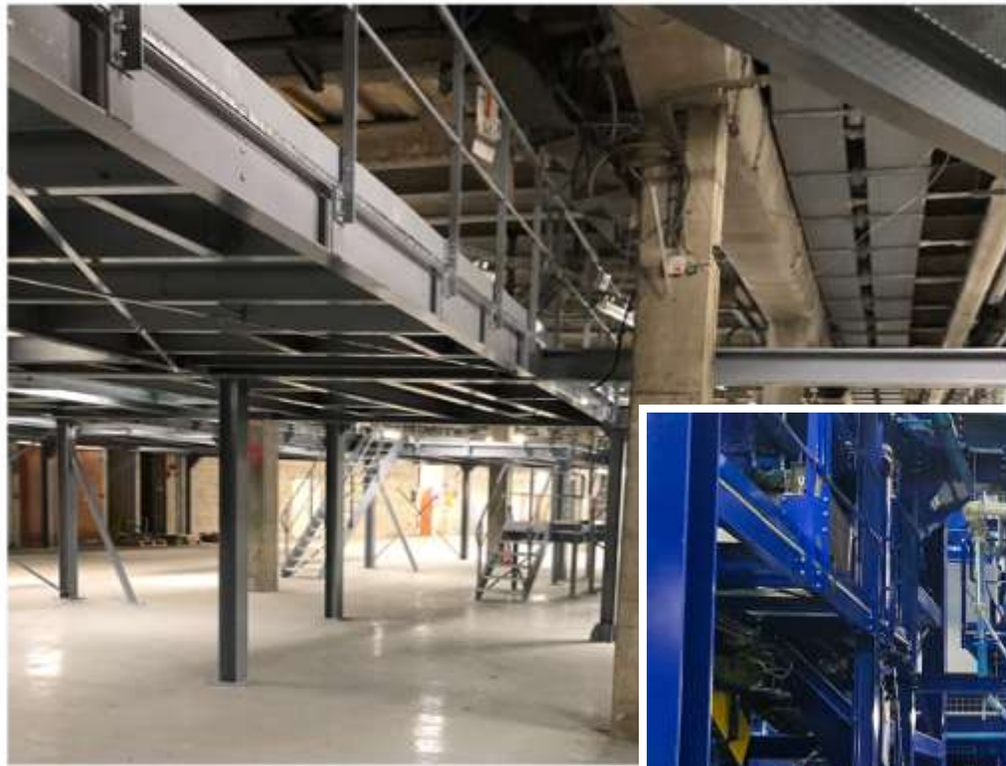
Plateformes techniques au sol



Quelques exemples de projets

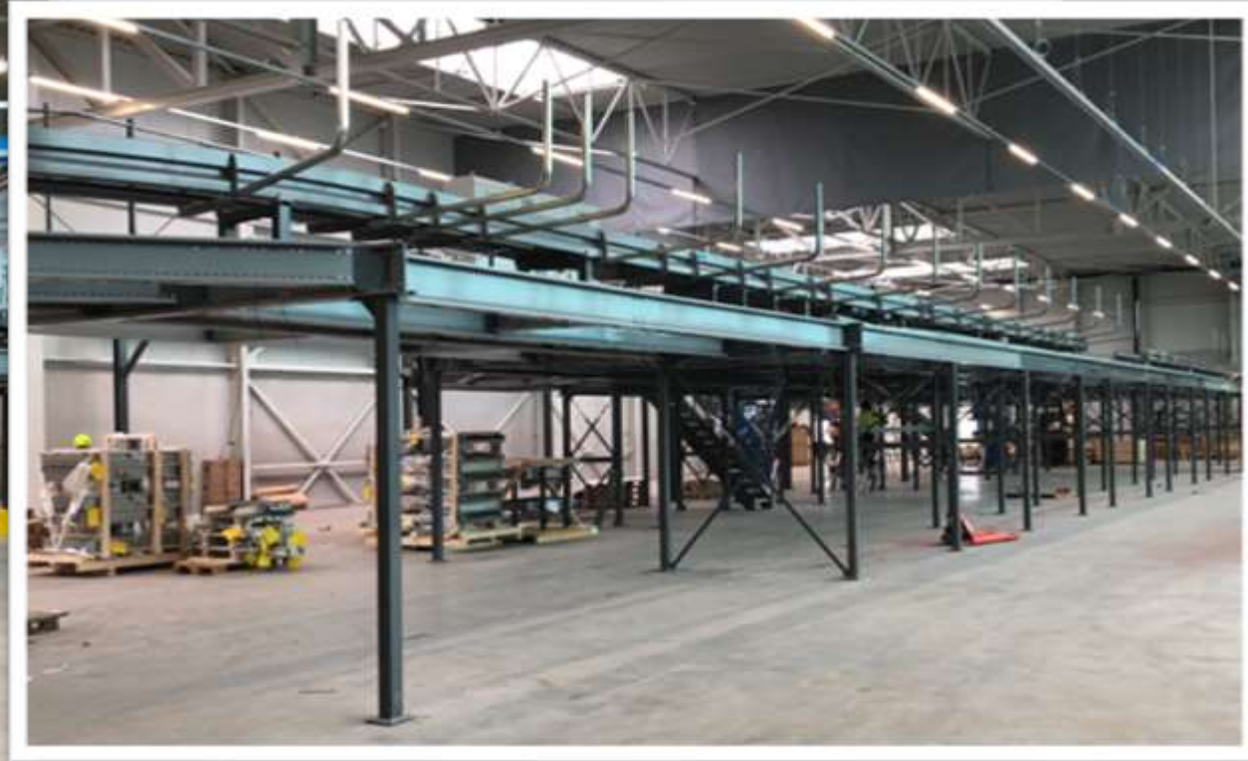
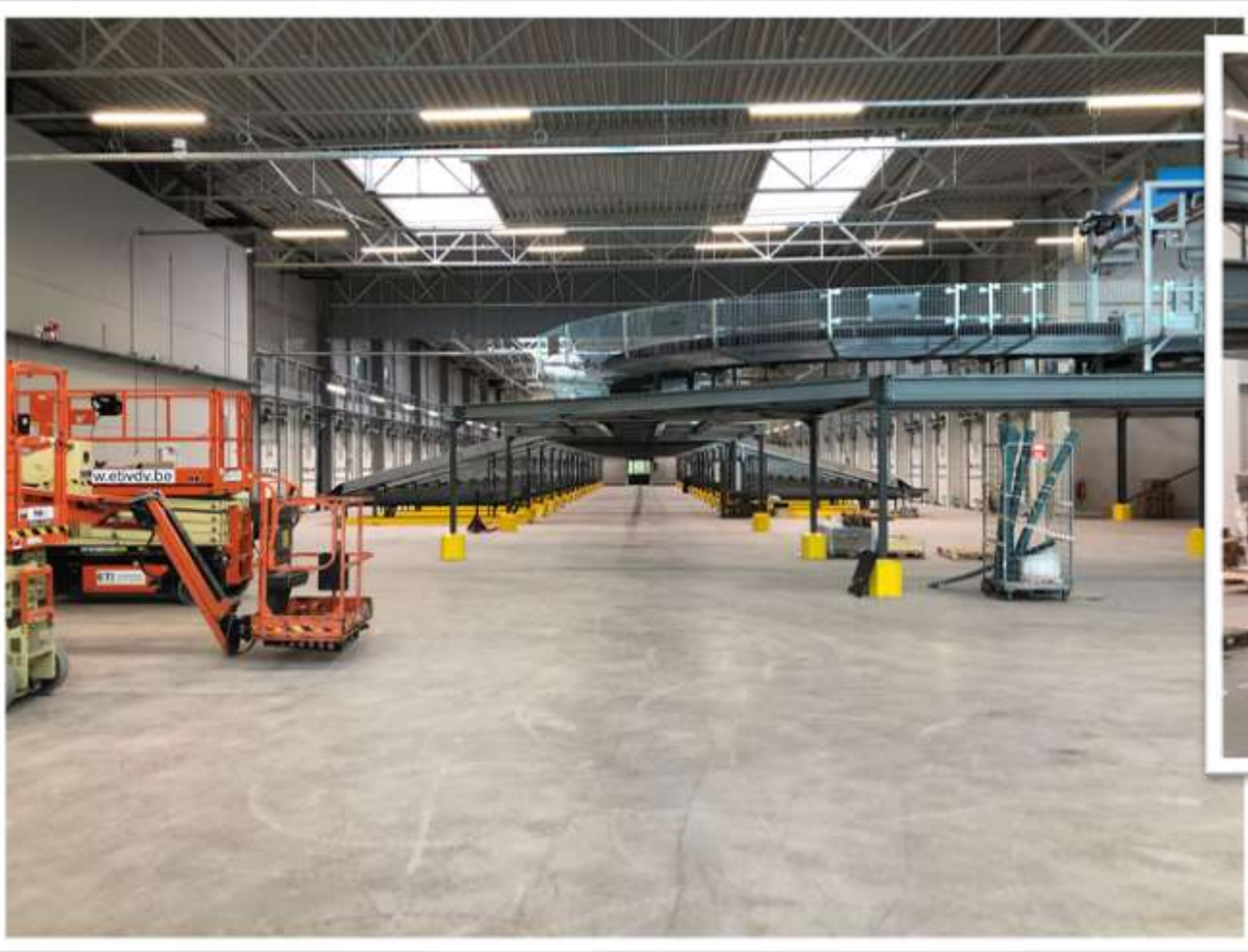


Plateformes techniques au sol



Quelques exemples de projets

Plateformes techniques au sol



Quelques exemples de projets

Plateformes techniques au sol



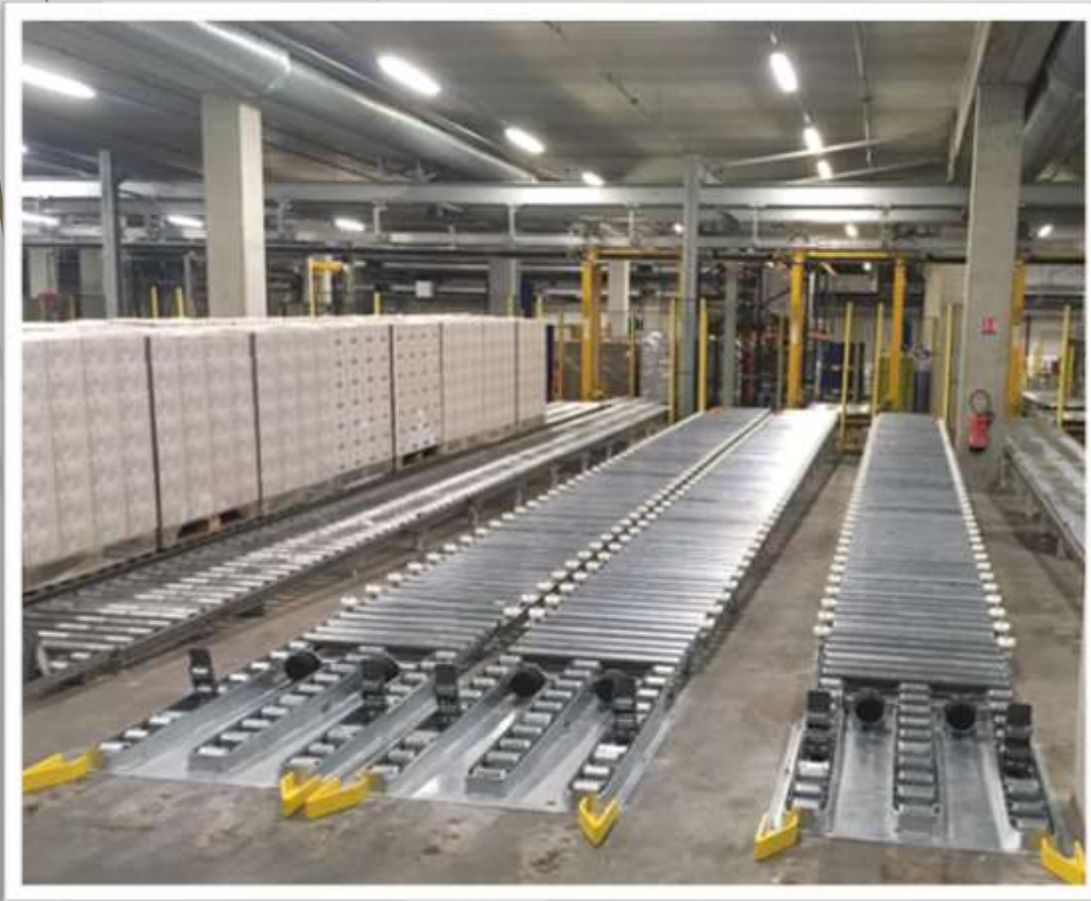
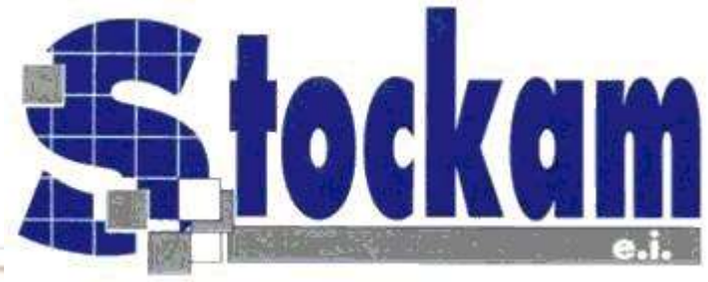
Quelques exemples de projets



Plateformes techniques suspendues



Quelques exemples de projets
Stockage dynamique au sol



Quelques exemples de projets
Stockage dynamique
sur rayonnages





Ils nous ont fait confiance :



faurecia



POLYPAL STORAGE SYSTEMS

SSI SCHÄFER



VANDERLANDE



SIEMENS



AIRBUS

Aktid



ccciuchh



DEMATIC

ALstef

BEUMERGROUP



Mercedes-Benz



FORTNA

Tegometall



JUNGHEINRICH

Adresse et coordonnées



www.stockam-ei.com

E-mail: contact@stockam-ei.com

Tél. +33.3.87.85.09.47

Z.I. du Puits Simon IV

Rue Denis Papin

F – 57350 SCHOENECK