



# ENTRETIEN & CONTROLE

ÉQUIPEMENT DE STOCKAGE





## NOTRE MÉTIER

Nous étudions avec vous les meilleures solutions de rayonnage ergonomiques et fonctionnelles, plateformes, cantilever pour répondre à l'ensemble de vos besoins de stockage et à vos recherches d'optimisation et de rentabilité.

Notre large gamme d'équipements et nos réponses techniques vous assurent une utilisation optimale de vos espaces disponibles.

# La réglementation

Selon la norme européenne NF EN 15635 relative aux "Système de stockage en acier - Utilisation et maintenance de système de stockage.", la réalisation de l'inspection annuelle de l'installation **incombe au responsable de l'entrepôt**. cette inspection doit être réalisée par un personnel externe qualifié.

## LES POINTS ESSENTIELS DE LA NORME

- L'inspection doit être effectuée tous les 12 mois maximum par une personne techniquement compétente. Un rapport écrit sera ensuite délivré. Il reprendra les éventuelles remarques et les propositions d'actions à mettre en œuvre.
- Il est interdit de réparer les éléments endommagés soi-même sauf si le fournisseur de l'équipement de stockage l'autorise.
- Toutes les plaques signalétiques des caractéristiques devront être situées dans des endroits clairement visibles et être contrôlées pour vérifier que les informations contenues correspondent réellement à l'installation.





# La classification des risques

Le personnel d'exploitation est exposé aux risques provenant essentiellement de chutes de charges ou d'éléments de charges sur des lieux de passages fréquents ou de travail.

Les causes principales ont pour origine :

- Les chocs provoqués par les engins
- Une déformation de l'installation dû à :
  - Sous dimensionnement du rayonnage
  - Insuffisante résistance mécanique
- Instabilité du rayonnage :
  - Défaut de planéité
  - Largeur insuffisante des allées
  - Eclairage mal adapté
  - Absence ou insuffisance des dispositifs de protection du rayonnage des personnes (sabots, grillages...)

## LES DIFFÉRENTS NIVEAUX - CODE COULEUR



Enregistrer la portée et réévaluer lors du prochain contrôle qui doit avoir lieu dans les 12 mois.



Identification du dommage en vue d'une réparation :

- Commander les matériaux à remplacer.
- S'assurer que les emplacements affectés par le dommage ne sont pas rechargés une fois les marchandises retirées.
- Effectuer la réparation le plus tôt possible.



Décharger toutes les alvéoles concernées et réparer le dommage avant réutilisation.



# Nos services

## LE SUIVI ET LE CONSEIL

Profitez de l'expertise de toute notre équipe commerciale ainsi que de nos experts monteurs pour l'ensemble de vos projets rayonnage.

## LA PIÈCE DÉTACHÉE

Nous disposons d'un stock de pièces détachées et d'accessoires pour rayonnages.

## LE SERVICE APRÈS-VENTE

Nous offrons également à nos clients un SAV pour leurs installations de rayonnages . Nos équipes sont qualifiées pour opérer sur tous types d'équipements de stockage tels que :

- Rack à palettes
- Rayonnage métallique
- Cantilever
- Rack d'accumulation
- Rack dynamique
- Plateforme ou mezzanine de stockage
- Rayonnage mi-lourd
- Rayonnage d'archive

Tous les travaux de mise en conformité répondent aux normes en vigueur sur les rayonnages métalliques de manière à assurer la sécurité de vos étagères de stockage.

# 4 AGENCES

DANS LE SUD-OUEST



**Agence de BAYONNE** - 05 59 50 67 67

48 Avenue Benjamin Gomez  
64100 BAYONNE



**Agence de LONS** - 05 59 13 07 13

ZI Induspal - Av. Joliot Curie  
64140 LONS



**Agence de ST AVIT** - 05 58 06 88 35

ZA de la faisanderie - Allée de Lagacé  
40090 ST-AVIT



**Agence de MAULEON** - 05 59 13 07 13

9 rue Maréchal Harispe  
64130 MAULEON-LICHARRE



[www.manustock.fr](http://www.manustock.fr)



[contact@manustock.fr](mailto:contact@manustock.fr)

