

Nom de la formation : Sensibilisation à l'utilisation des aménagements logistiques



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- Appréhender l'essentiel de la réglementation et les règles techniques applicables aux rayonnages ainsi qu'aux engins de manutention.
- Analyser les notions de responsabilités et obligations techniques en lien avec la sécurité dans l'entrepôt.
- Informer et réaliser de la prévention sur les dangers existants.
- Rédiger un rapport de vérification avec les bonnes indications et établir un plan d'action pour mettre en conformité.



CONTENU DE LA FORMATION :

I. Les généralités sur les structures de stockage et sensibilisation à la sécurité.

- **Domaine d'application** : Comprendre la portée et l'importance des structures de stockage dans le contexte logistique.
- **Types d'installations de stockage** : Identifier et comparer les différents systèmes et leurs utilisations spécifiques.
- **Moyens de manutention** : Découvrir les divers équipements utilisés pour le mouvement et le stockage des marchandises.
- **Séquences de chargement/déchargement** : Apprendre les procédures appropriées pour le chargement et le déchargement sécurisé des marchandises.
- **Hauteurs de stockage** : Comprendre les normes et les meilleures pratiques concernant le positionnement des charges sur les rayonnages.
- **Référentiels et réglementations** : Se familiariser avec les lois, les normes et les directives régissant les installations de stockage.
- **Causes principales d'accidents** : Identifier les risques les plus courants et les erreurs à éviter dans un entrepôt.

- **Mesures de prévention** : Adopter des stratégies et des comportements pour prévenir les accidents et améliorer la sécurité.

II. Vérification périodique des installations

- **Inspecter les dispositifs de rayonnage** : Examiner les montants, les lisses, vérifier le nivellement, inspecter les unités de charge et les équipements de manutention pour détecter toute usure ou dommage.
- **Évaluer les critères de contrôle** : Vérifier l'état des sols, le matériel de stockage, les véhicules de manutention et les systèmes d'éclairage.
- **Assurer la sécurité fonctionnelle** : Estimer les espaces nécessaires pour la manipulation sûre des marchandises.
- **Respecter les normes de charge** : Comprendre et appliquer les indications de charge et les spécifications du fabricant.
- **Maintenir la structure** : Contrôler les fixations, évaluer les risques de surcharge, inspecter les montants et les traverses.
- **Rédiger un rapport d'inspection** : Documenter les problèmes et recommander des mesures correctives.

III. Les enjeux d'une vérification périodique

- **Maintenir l'intégrité de l'installation** : Comprendre comment une maintenance régulière affecte la sécurité et l'efficacité.
- **Manipuler correctement les charges** : Adopter les meilleures pratiques pour éviter les accidents.
- **Optimiser le positionnement des charges** : Maximiser l'espace et minimiser les risques.
- **Sécuriser les espaces de travail** : Maintenir des allées de circulation et des zones de travail claires.
- **Améliorer l'environnement de l'entrepôt** : Identifier et corriger les problèmes environnementaux qui peuvent affecter la sécurité.

Shareloc

- **Appliquer les principes de sécurité** : Renforcer les pratiques de sécurité pour un environnement de travail plus sûr.
- Une fois que la théorie a été abordée, il est temps de passer à la pratique. Celle-ci se fera sur des cas concrets.



MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Pédagogie active : notre pédagogie est centrée sur l'apprenant. Apports théoriques, démonstrations, entraînements en sous-groupes, échanges, partages d'expérience, travail sur des cas concrets, documentation, référentiel métier, brainstorming, serious game, mini-hackathon.



SUIVI ET EVALUATION

- Feuille de présences émargées sur place.
- Attestation de présence et de fin de formation envoyée à l'issue du stage.
- L'évolution des acquis du participant sera mesurée tout au long de la session de formation.
- Formative, cette évaluation privilégiera les interactions participant/formateur, prendre l'aspect d'un questionnaire d'évaluation.
- Evaluation à chaud de la satisfaction fait en ligne et évaluation à froid.



A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

Toute personne souhaitant se former à la connaissance du rôle et de l'importance d'un système d'information efficace dans la supply chain : chef d'équipe, responsable, agent de maîtrise, cadre, etc...



LIEU DE LA FORMATION

Cette formation est réalisable uniquement sur le site de votre entreprise (écran de présentation ou projecteur, ordinateurs portables des utilisateurs).



ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Puisque l'activité de SHARELOC est centrée autour de l'humain, nous accordons une importance particulière à l'accueil des personnes en situation de handicap. Nous recommandons à chaque participant de signaler, dès son inscription la nature et le besoin spécifique pour pouvoir l'accueillir dans les meilleures dispositions possibles.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :



Date de mise à jour

Nous avons réalisé et mis à jour
Ce document le 22 mai 2023.



Durée et date d'accès de la formation

Durée : 3 jours, (7h de formation par jour,
soit 21h au total)

Délai d'accès : Compter 2 semaines
après la demande de formation selon les
disponibilités



Prérequis

Apprenants : aucun / Techniques et
organisationnels : aucun



Prix

1600 euros HT par groupe de 1 à 5
personnes, par jour