

Formation Sage X3 : Responsable Réception

Objectifs de formation :

- Gestion et optimisation d'un service d'approvisionnement, de Stockage
- Management d'une équipe de logisticiens ou maintenance

Population cible :

**Préparateur de commandes en entrepôt,
Chef magasinier
Gestionnaire de stock
Chef de quai
Agent logistique polyvalent**

Méthodes et moyens pédagogiques :

- Mises en situation pratiques et sur des études de cas et d'exemples concrets d'entreprise.
- Formation en groupe présentielle ou en ligne favorisant les échanges entre les participants.
- Un support numérique remis à la fin de la formation à chaque participant
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur l'espace participant à chaud, dès la fin de la formation et à froid, 30 jours après la formation permettant de valider le transfert des acquis en situation de travail.
- Remise d'une attestation individuelle de formation sur demande.

Durée : 1 jours / 7 heures

Accompagnement & Assistance : 3 heures

Nombre de participants : 8 maximum

Lieu de formation : Présentielle , à distance

Date des sessions en ligne : Voir calendrier ou réserver

Contenus / Concepts clés à aborder

Réceptions

- Réception directe ou par picking de lignes de commandes
- Réception d'expéditions intersites ou intersociétés
- Réception de prestations de sous-traitance
- Réception détaillée ou rapide à quai avec gestion de plans de rangement pour compléter les informations de stock
 - Sorties de stock sous-traitance
 - Gestion des emplacements, des lots fournisseurs ou internes et des numéros de série
 - Situation de la réception (factures, retours)
 - Impression des étiquettes de stock
 - Traitement des mouvements en attente et des ruptures

Logistique

- Optimisation des coûts de transport et des quantités selon la capacité des conteneurs
- Planification des expéditions basée sur les produits inclus dans le conteneur
- Suivi du mouvement de ce conteneur depuis le site du fournisseur jusqu'au lieu de livraison
- Coordination des expéditions de fournisseurs visant à réduire les coûts de transport
 - Tendances de commande en fonction de l'historique d'utilisation des produits
 - Estimation des coûts de transport liés à la capacité des conteneurs
 - Sélection de conteneurs permettant d'identifier leur capacité en poids et en volume
 - Comparaison des lignes sélectionnées avec la capacité disponible
 - Saisie manuelle des champs de poids et de volume si nécessaire

Renseignements

00216 58 585 111 || sagex3@infosoft.tn

Adresse :

avenue Majida BOULILA, Imm Zaphir B38 . Sfax

Formations :

<https://erp-tunisie.tn/e-learning-formation-metier/>