

Logistique de matériel automatisée

Réalisez plus – avec moins

Défi

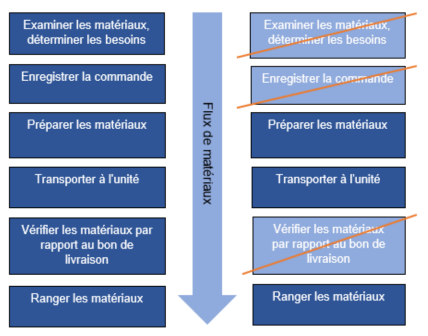
Vous avez des ressources limitées ? Vous devez en faire toujours plus avec elles ? Vous souhaitez concentrer vos ressources sur vos tâches principales ? Qui ne le voudrait pas ? Dans ce cas, votre personnel soignant ne devrait pas exécuter de tâches logistiques, comme l'enregistrement des commandes, le stockage des matériaux livrés et la gestion des stocks. Cela laisse souvent trop peu de temps pour les soins aux patients. En même temps, la logistique investit ses ressources dans la détermination des besoins, doit remplir des commandes express plusieurs fois par jour et répondre à des niveaux de service toujours plus élevés aux points de prélèvement. Le personnel se perd dans ses tâches et investit trop de temps pour trop peu de sécurité d'approvisionnement.

Solution

L'efficacité est obtenue, entre autres, par l'automatisation des étapes du processus. Les commandes express, la détermination des besoins erronée et bien d'autres choses peuvent être éliminées grâce à la détermination automatique des besoins. Nos produits utilisent différents capteurs pour déterminer les besoins au point de prélèvement. Un capteur largement utilisé est la balance.

Avec notre produit AutoInventory, placez les articles sur des balances, et le système sait toujours exactement ce qui est actuellement disponible et passe automatiquement la commande au système de gestion des stocks. La détermination des besoins atteint la qualité maximale avec un minimum d'effort. La logistique reçoit les commandes dans l'entrepôt, les prépare et livre le matériel uniquement au service, le mettant à disposition au point de prélèvement. Vous économisez de nombreuses étapes de processus et soulagez tout le monde – la logistique et les soignants.

Efficacité grâce à l'élimination des étapes de processus



Vos avantages

- Processus de gestion efficaces
- Allègement de la charge logistique
- Allègement du personnel soignant
- Processus sans erreur et sans rupture de médias
- Solutions pour les hôpitaux



Solutions pour les hôpitaux

Automatisez la gestion des besoins dans les services hospitaliers. De plus, vous pouvez équiper d'autres points avec AutoInventory. La gestion automatisée convient à presque tous les articles et peut être mise en place dans pratiquement toutes les zones de l'hôpital.

- Décharge totalement le personnel soignant des tâches logistiques
- Réduit la charge de la logistique
- Adapté à tous types de services
- Convient également aux consommables en bloc opératoire
- Processus efficaces et approvisionnement optimal

Solutions pour les maisons de retraite

Équipez les services ou l'entrepôt central de votre maison de retraite avec AutoInventory et soulagez votre personnel soignant. Le système peut même passer des commandes sans système de gestion des stocks préexistant, même avec des fournisseurs multiples. Tout est géré via une plateforme unique.

- Libère le personnel des tâches logistiques
- Réduit les coûts logistiques
- Convient aux entrepôts centraux et aux stocks des services
- Intègre différents fournisseurs

Solutions pour les fournisseurs

Fidélisez vos clients et réduisez vos coûts logistiques. AutoInventory peut être installé dans les maisons de retraite que vous approvisionnez – ou à tout autre endroit souhaité. Le système passe automatiquement les commandes correctes sans intervention de votre part. Vous livrez vos clients avec une fréquence réduite tout en évitant les commandes urgentes coûteuses.

- Réduit les coûts logistiques grâce à une précision de commande maximale
- Élimine les livraisons express et réduit la fréquence des commandes
- Augmente la fidélisation des clients
- Convient à la gestion par service, aux maisons de retraite ou à tout point de prélèvement souhaité

Solutions pour les entrepôts centraux

Équipez certaines parties de votre entrepôt avec AutoInventory. Le système réalise automatiquement l'inventaire, gère l'approvisionnement et améliore le processus de préparation des commandes : si un préparateur prélève un mauvais article ou une mauvaise quantité, le système le détecte et lui signale l'erreur.

- Élimine les erreurs de préparation des commandes
- Réduit les coûts d'inventaire
- Garantit une disponibilité optimale des stocks en permanence