



Gestion de flotte

Fleet Enterprise by Jungheinrich

Le système de gestion de flotte multifonctionnel.

JUNGHEINRICH

Optimisation efficace de la flotte avec système.

Davantage de performance et de sécurité pour votre flotte.

Le système de gestion de flotte Fleet Enterprise by Jungheinrich est la solution système pour la commande et l'optimisation de flottes de chariots mixtes de grande taille, indépendamment du site et de la marque. Utilisez un grand nombre de fonctions utiles pour exploiter pleinement le potentiel de votre flotte.

Outre des fonctions de base étendues telles que les analyses de l'utilisation, la gestion des dommages dus aux chocs avec des rapports pertinents et le contrôle d'accès électronique, Fleet Enterprise by Jungheinrich propose d'autres fonctions adaptées individuellement à votre entreprise, telles que le benchmarking interne, les scorecards ou le suivi des chariots.

La gestion de flotte polyvalente offre non seulement une sécurité maximale pour l'entreprise et le personnel, mais elle prolonge également la durée de vie de votre flotte grâce à une utilisation efficace des chariots : une solution durable pour une productivité maximale.

Tous les avantages en un coup d'œil

- Possibilités d'analyse variées pour une efficacité et une transparence plus élevées.
- Concept multi-fournisseurs flexible et rentable.
- Analyses standardisées sur l'utilisation et l'exploitation des chariots de la flotte.
- Listes de contrôle individuelles, capteur de chocs et contrôle d'accès.
- Notifications proactives sur tous les événements importants de la flotte.

Fleet Enterprise by Jungheinrich

pour un bénéfice clientèle maximal.



Effacité

Performance maximale avec la solution système la plus efficace.

Que ce soit une flotte mixte, une grande flotte ou une petite flotte, vous gardez toujours un aperçu de l'utilisation réelle de vos chariots et profitez d'analyses complètes pour une optimisation durable des coûts.

Transparence plus élevée

- Aperçu global de la taille et de la composition de votre flotte.
- Rapports et analyses complets sur tous les événements de chocs qui se produisent.
- Aperçu rapide de la position actuelle des chariots à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment.
- Extension des analyses en option avec un capteur de charge et de traction supplémentaire.

Utilisation optimisée du chariot

- Utilisation plus efficace grâce à une gestion et une surveillance claires des utilisations du chariot.
- Analyses très transparentes sur l'utilisation optimale du chariot en cas d'utilisation parallèle ou de pic d'utilisation.



Sécurité

Les meilleures conditions pour un travail en toute sécurité.

Protection maximale pour les collaboratrices et les collaborateurs ainsi que pour la flotte : minimisez les risques dans votre entrepôt et couvrez-vous lors de la prise de décisions importantes grâce aux fonctions intelligentes de suivi et de gestion de Fleet Enterprise by Jungheinrich.

Domages dûs aux chocs réduits

- Attribution et gestion simples des autorisations des caristes via des groupes de chariots individuels avec la prise en compte optionnelle des plans des postes.
- L'avis et les informations complémentaires donnent des indications sur les dommages sur le chariot, les équipements d'entrepôt ou la marchandise après des événements de chocs.
- Augmentation de la sécurité par le déclenchement de la vitesse lente ou de l'immobilisation après un choc.
- Listes de contrôle électroniques pouvant être configurées pour effectuer des contrôles de sécurité.

Sécurité de décision élevée

- Plate-forme d'analyse Business IQ comme fonction supplémentaire pour une prise de décision rapide et basée sur les données.



Individualité

Un système aussi individuel que votre activité.

De nombreuses possibilités d'individualisation pour les analyses, les listes de contrôle et les valeurs limites constituent la base parfaite pour des décisions d'exploitation efficaces et une utilisation optimale de votre flotte de chariots.

Analyses de données personnalisables

- Rapports pertinents pouvant être composés individuellement pour une gestion efficace de la flotte.
- Centre de rapports complet avec des analyses standardisées et adaptées à la clientèle sur l'utilisation et l'exploitation des chariots.

Listes de contrôle basées sur les événements survenus

- Liste d'auto-contrôle du cariste et liste de contrôle du supérieur hiérarchique pour les scénarios d'accident classés par ordre de priorité selon la gravité du choc.
- En fonction du problème identifié, déclenchement d'une sous-liste de contrôle d'approfondissement.

Configuration adaptée à la clientèle

- Séquences de questions personnalisables pour les contrôles pré-opérationnels.
- Configuration basée sur les événements pour les réactions telles que par ex. les notifications automatiques pour les contrôles de sécurité et la maintenance.
- Rapports de résultats classés par ordre de priorité en fonction du type et de la gravité du problème.

Le modèle approprié pour vos applications :

Modules d'interface

Modules d'entrée de marchandises

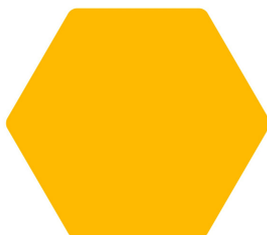
Modules du système de contrôle du gerbeur

Modules d'automatisation partielle

Les modules adaptés à vos besoins :

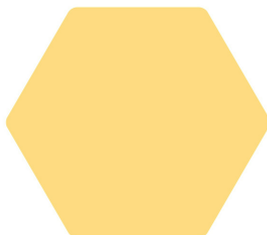
Aperçu des fonctions & conditions du système

L'équipement de base de Fleet Enterprise by Jungheinrich comprend des fonctions essentielles pour augmenter la sécurité et la productivité de votre flotte. Celles-ci peuvent être complétées par d'autres fonctions adaptées individuellement à votre flotte et à vos exigences.



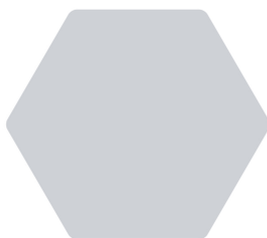
Les conditions nécessaires pour votre application

- Solution système hébergée par Powerfleet (Cellular WAM).
- Hardware Kit véhicule sur chaque chariot.
- Transmission bidirectionnelle de données via des antennes 868 MHz, la téléphonie mobile ou le Wi-Fi du/de la client(e).



Fonctions de base

- Contrôle d'accès : identification électronique pour le/la cariste et le chariot élévateur.
- Listes de contrôle individuelles : listes de contrôle électroniques sur l'aptitude à la conduite pouvant être configurées individuellement.
- Gestion des dommages dus aux chocs : capteur à auto-apprentissage pour l'enregistrement des dommages dus aux chocs avec déclenchement de réactions.
- Analyses de l'utilisation : aperçu simple et rapide de l'utilisation réelle des chariots.
- Échange de messages : transmission de messages avec fonction de réponse au/à la cariste, aux chariots ou à la flotte.



Fonctions optionnelles

- Analyses de l'utilisation+ : outil de Business Intelligence innovant pour un benchmarking interne détaillé de vos données et pour l'analyse de scorecards réguliers à l'aide de données de flotte déterminantes pour le succès sur plusieurs sites.
- Localisation et suivi : localisation du chariot à l'intérieur et à l'extérieur.

Les usines de production de Norderstedt
et Moosburg en Allemagne sont
certifiées. ISO 9001
ISO 14001

 **JUNGHEINRICH**