



## Gestion de flotte

# Fleet Hybrid by Jungheinrich

La connexion intelligente entre le Jungheinrich FMS et Fleet Enterprise by Jungheinrich.

**JUNGHEINRICH**

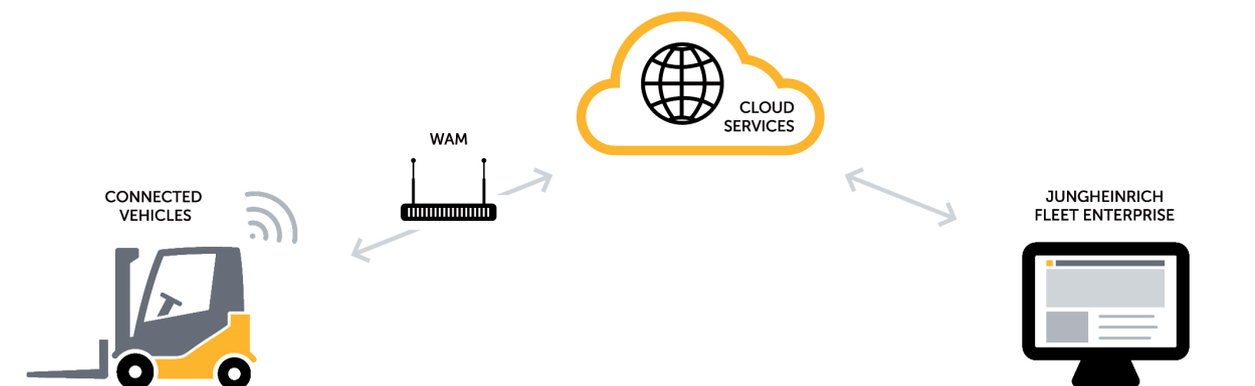
# La solution indépendante du fabricant

## pour des flottes performantes.

Transparence maximale des coûts combinée à des analyses détaillées de l'utilisation et à une sécurité maximale de la flotte.

Exploitez l'ensemble du potentiel de votre flotte de chariots avec Fleet Hybrid by Jungheinrich. Grâce à la combinaison intelligente de données détaillées sur les chariots et d'analyses commerciales complètes, la gestion multidimensionnelle des flottes de chariots permet d'avoir une vue globale de votre flotte. En tant que pack de fonctions autonome offrant un haut degré de possibilités d'individualisation, Fleet Hybrid by Jungheinrich convient parfaitement aux grandes flottes et aux flottes mixtes. Grâce à de nombreuses fonctions, le système apporte un maximum de sécurité et d'efficacité à votre flotte. Analyses de données intelligentes pour la détermination de la productivité et l'optimisation des coûts, une communication intelligente en temps réel entre le cariste et le logiciel ainsi que les contrôles de sécurité nécessaires : Fleet Hybrid by Jungheinrich fait passer la productivité de votre flotte et la sécurité dans l'entrepôt à un niveau supérieur.

Profitez des nombreuses années d'expérience de Jungheinrich dans le domaine de l'intralogistique combinées au savoir-faire en matière de gestion de flotte de notre solide partenaire PowerFleet et obtenez une solution numérique globale de gestion de flotte répondant aux exigences les plus élevées.



## Tous les avantages en un coup d'œil

- Sécurité maximale pour les personnes et les machines grâce à des listes de contrôle individuelles, un capteur de chocs intelligent et un contrôle d'accès.
- Centre de rapports complet avec des analyses standardisées et adaptées aux clientes et aux clients sur l'utilisation et l'exploitation des chariots.
- Analyses économiques complètes, y compris une transparence totale des coûts pour l'identification des potentiels d'économie.
- Notifications proactives et automatiques des principaux événements de la flotte dans le portail et par e-mail.
- Concept multi-fournisseurs flexible et rentable.

# Notre solution multi-fournisseurs flexible et rentable.



## Efficacité

Augmentez la rentabilité de votre flotte.

Grâce à des analyses complètes de l'utilisation, vous pouvez augmenter la rentabilité de votre flotte.

### Tous les coûts en un coup d'œil

- Transparence élevée sur tous les coûts de service après-vente et financiers avec indication séparée des dommages dus aux chocs.
- Possibilité de comparer différents centres de coûts ou sites sur la base d'analyses de coûts individuelles.
- Affichage complet de tous les rapports de service existants.

### Communication rapide grâce à l'échange de messages

- Envoi rapide de messages courts aux caristes.
- Communication bidirectionnelle, y compris possibilités de réponse.

### Contact avec le service après-vente 24 heures sur 24 en un seul clic

- Demandes de service après-vente simples directement via le portail.
- Service après-vente Jungheinrich disponible 24 heures sur 24.
- Aperçu global rapide de tous les ordres de service après-vente actuels et terminés.

### Augmenter la productivité grâce à des analyses pertinentes

- Aperçu simple et rapide de l'utilisation réelle des chariots grâce à de nombreuses analyses, comme par ex. l'utilisation parallèle.
- Transparence sur le rapport entre le temps utilisé de manière productive et le temps non utilisé des chariots.
- Extension des analyses en option avec un capteur de charge et de traction supplémentaire pour encore davantage de détails.



## Sécurité

Sécurité maximale pour les personnes et les machines.

Protégez vos chariots contre toute utilisation non autorisée et réduisez durablement les dommages dus aux chocs ainsi que l'usure.

### Amortir les risques, diminuer les coûts

- Attribution et gestion simples des autorisations de conduite via des groupes de chariots individuels.
- Information proactive sur l'expiration des autorisations de conduite.
- Économies de coûts grâce à l'utilisation de nombreux types de transpondeurs de pointe.

### Sécurité maximale dans votre entrepôt grâce à une gestion complète des dommages dus aux chocs

- Notifications proactives et orientées vers les besoins des utilisatrices et utilisateurs en cas d'événements de chocs.
- Identification des dommages dus aux chocs pertinents grâce à un capteur de chocs à auto-apprentissage.
- Définition spécifique à chaque chariot de réactions après un choc selon le degré de gravité.
- Informations détaillées sur les dommages sur le chariot, l'équipement d'entrepôt ou les marchandises.

### Détection à temps des dommages et de l'usure

- Large sélection de listes de contrôle pour par ex. le début de la conduite ou un choc.
- Réactions du chariot pouvant être configurées individuellement pour chaque question de la liste de contrôle.
- Temps de traitement courts et début d'intervention rapide.
- Documentation complète de l'état des chariots pour optimiser l'entretien de la flotte.



## Individualité

Un logiciel aussi individuel que votre entreprise.

Fleet Hybrid by Jungheinrich offre de nombreuses fonctions qui sont adaptées individuellement à votre entreprise et à votre flotte.

### Listes de contrôle, rapports et réactions spécifiques à chaque chariot

- Adaptation de listes de contrôle définies ou création de listes de contrôle spécifiques.
- Analyses de données ciblées avec rapports à configuration individuelle.
- Définition individuelle des réactions du chariot.

### Notifications personnalisées

- Notifications proactives et automatiques sur les principaux événements de la flotte en fonction des besoins de l'utilisateur.
- Sélection individuelle du cercle de destinataires et de la fréquence de réception des messages.
- Notifications directement sur le portail ou par e-mail.

### Concept multi-fournisseurs flexible et rentable

- Représentation de l'ensemble des flottes indépendamment du fabricant grâce à l'installation facile du système, même sur des appareils d'autres fabricants.
- Qualité de données identique pour tous vos appareils, qu'il s'agisse de chariots frontaux Jungheinrich ou d'autres fournisseurs.
- Intégration possible d'autres appareils dans le système, comme par ex. des machines de nettoyage.

## Les conditions nécessaires pour votre application :

Solution système hébergée par Powerfleet (Cellular WAM).

Hardware Vehicle Kit sur chaque chariot.

Transmission bidirectionnelle de données via des antennes 868 MHz, la téléphonie mobile ou le WiFi du client.

### Modules de base

L'équipement de base comprend des fonctions importantes permettant d'augmenter de manière significative la sécurité et la productivité de votre flotte de chariots frontaux :

Gestion de l'inventaire et du site : aperçu global de la taille et de la composition de la flotte.

Heures de service : saisie, analyse et prévision automatiques des heures de service pour tous les chariots Jungheinrich et possibilité de compléter manuellement les heures de service pour les équipements montés soi-même.

Coûts d'exploitation : transparence sur tous les coûts de service après-vente et financiers avec indication séparée des dommages dus aux chocs et ajout manuel de coûts supplémentaires.

Rapports de service : affichage, téléchargement et analyse de tous les rapports de service de vos chariots.

Connexion à Call4Service : établissement direct et simple de demandes de service après-vente numériques.

Contrôle d'accès : attribution et gestion simples des autorisations de caristes via des groupes de chariots individuels.

Gestion des dommages dus aux chocs : rapports et analyses complets sur tous les événements de chocs.

Listes de contrôle individuelles : large sélection de listes de contrôle prédéfinies et individuelles pour tous les événements.

Échange de messages : transmission de messages avec fonction de réponse aux caristes, aux chariots ou à la flotte.

### Modules supplémentaires

Complétez votre solution système globale par des fonctions adaptées à la taille de votre flotte de chariots, à vos processus d'exploitation et à vos exigences :

Visibility : localisation à l'intérieur et à l'extérieur.

Analyses de l'utilisation : aperçu simple et rapide de l'utilisation réelle des chariots, y compris le capteur de charge et le capteur de traction.

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

**JUNGHEINRICH**