



## Цифрові рішення **Fleet Enterprise by Jungheinrich**

**JUNGHEINRICH**

# Fleet Enterprise by Jungheinrich

## З СИСТЕМОЮ.

**Більша ефективність та безпека для вашого автопарку.**

Система управління автопарком Jungheinrich Fleet Enterprise by Jungheinrich — це системне рішення для керування та оптимізації великих і змішаних парків навантажувачів незалежно від місця розташування та бренду. Застосуйте різноманітні корисні функції, щоб використовувати весь потенціал свого автопарку.

На додаток до широких базових функцій, таких як аналіз використання, управління пошкодженнями від ударів зі змістовними звітами та електронний контроль доступу, Fleet Enterprise by Jungheinrich пропонує інші функції, індивідуально підібрані для вашої компанії, такі як внутрішній порівняльний аналіз, системи показників або відстеження навантажувачів.

Універсальне управління автопарком не тільки забезпечує максимальну безпеку для операцій і персоналу, але й продовжує термін служби вашого автопарку за рахунок ефективного використання навантажувачів - перспективне рішення для максимальної продуктивності.

## Всі переваги одним поглядом

- Різноманітні варіанти аналізу для підвищення ефективності та прозорості.
- Гнучка, економічна концепція мульти-постачальника.
- Стандартизований аналіз завантаження та використання автопарку.
- Індивідуальні контрольні списки, датчик удару та система керування доступом.
- Проактивні повідомлення про всі важливі події автопарку.

# Fleet Enterprise by Jungheinrich

## для максимальної користі клієнта.



### Ефективність

Максимальна продуктивність із найефективнішим системним рішенням.

Незалежно від того, змішаний автопарк, великий чи малий – завжди стежте за фактичним навантаженням ваших навантажувачів і отримайте переваги від цілісного аналізу для стійкої оптимізації витрат.

#### Підвищена прозорість

- Загальний огляд чисельності та складу вашого автопарку.
- Комплексні звіти та аналіз надзвичайних подій, що відбуваються.
- Швидкий огляд поточних позицій навантажувача всередині та зовні будівлі.
- Додаткове розширення аналізу за допомогою додаткового датчика навантаження та буксирування.

#### Оптимізоване використання навантажувача

- Ефективніше використання навантажувача завдяки чіткому управлінню та моніторингу роботи навантажувача.
- Високопрозорі аналізи для оптимального використання навантажувачів при паралельному використанні або при пікових навантаженнях.



### Безпека

Найкращі умови для безпечної роботи.

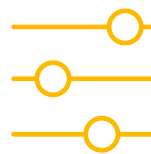
Максимальний захист для працівників та автопарку: Зведіть до мінімуму ризику на своєму складі та захистіть себе під час прийняття важливих рішень за допомогою інтелектуальних функцій моніторингу та управління Fleet Enterprise by Jungheinrich.

#### Зменшені пошкодження від ударів

- Просте призначення та керування правами на водіння для окремих груп навантажувачів з додатковим врахуванням планів змін.
- Зворотній зв'язок і додаткова інформація надають дані про пошкодження навантажувача, складського приміщення або товарів після надзвичайних подій.
- Підвищена безпека завдяки запуску на низькій швидкості або зупинці після удару.
- Налаштовувані електронні контрольні списки дій для проведення перевірок безпеки.

#### Високий рівень прийняття рішень

- Платформа аналізу Business IQ як додаткова функція для швидкого прийняття рішень на основі даних.



### Індивідуальність

Система настільки індивідуальна, як і ваш бізнес.

Численні параметри налаштування для аналізів, контрольних списків і граничних значень створюють ідеальну основу для ефективних оперативних рішень і оптимального використання вашого автопарку.

#### Налаштовуваний аналіз даних

- Змістовні індивідуально складені звіти для ефективного управління автопарком.
- Комплексний центр звітності зі стандартизованим і індивідуальним аналізом навантаження та використання навантажувачів.

#### Контрольні списки на основі подій

- Контрольний список для самоперевірки оператора та контрольний список керівника для сценаріїв аварій, упорядкований за серйозністю удару.
- Залежно від виявленої проблеми запускає детальний нижчий список.

#### Індивідуальна конфігурація для клієнта

- Налаштовувані послідовності запитань для попередніх перевірок.
- Конфігурація на основі подій для таких реакцій, як наприклад автоматичні сповіщення для перевірок безпеки та обслуговування.
- Звіти про результати, впорядковані за типом і серйозністю проблеми.

## Модулі, що відповідають вашим вимогам:

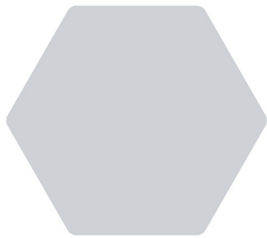
Огляд функцій і системні вимоги



Необхідні вимоги до вашої заявки



Основні функції



Додаткові функції

Німецькі виробничі потужності в  
Нордерштедті, Моосбурзі та  
Ландсберзі сертифіковані, так само як  
і наш центр оригінальних запчастин  
у Кальтенкірхені.

ISO 9001  
ISO 14001

Підлогові підйомно-транспортні  
засоби Jungheinrich відповідають  
європейським вимогам безпеки.



 **JUNGHEINRICH**