



Digitale oplossingen **Jungheinrich FMS**

JUNGHEINRICH

Jungheinrich FMS

voor de duurzame optimalisatie van uw vloot.

Voor maximale veiligheid, hogere productiviteit, lagere kosten en efficiënter werken.

Het Jungheinrich FMS vlootmanagementsysteem is de digitale oplossing voor een efficiënte en vestigingsoverkoepelende controle van uw vloot. De webtool combineert truckgegevens en commerciële gegevens in één systeem en biedt u, dankzij uitgebreide analyses, concrete basisinformatie voor managementbeslissingen.

Met intelligente toegangscontrole, meldingen van schokkerige gebeurtenissen, kosten- en productiviteitsgegevens helpt Jungheinrich FMS u de benutting van de vloot te verhogen, de bedrijfskosten te verlagen en de veiligheid voor mens en machine te verbeteren. U bepaalt simpelweg zelf uit welke modules uw oplossing moet bestaan.

Alle voordelen in één oogopslag

- Eenvoudige toewijzing van toegangsautorisaties en meldingen in geval van schokkerige gebeurtenissen om de veiligheid te verhogen.
- Uitgebreide bedrijfsanalyses, inclusief volledige kostentransparantie om besparingspotentieel te identificeren.
- Gedetailleerde evaluaties van het gebruik en de inzet van uw hef- en magazijntrucks om de productiviteit te verhogen.
- Individueel configureerbare meldingen bij kritieke gebeurtenissen en visuele markering van relevante vlootinformatie als basis voor snelle actie.
- Future-proof IoT-platform met optionele gegevensinterface (API).

Uw Jungheinrich- heftruckparkmanagement- systeem, voor een maximaal



Efficiëntie

Verhoog de rentabiliteit van uw vloot.

Optimaliseer de inzet van uw trucks, verlaag de kosten van uw vloot en bespaar kostbare tijd.

Optimaal gebruik van de truck en minder slijtage

- Automatische registratie van de bedrijfsuren (incl. bedrijfsurenprognose) voor alle Jungheinrich trucks, evenals de mogelijkheid van handmatige toevoegingen.
- Overzicht van alle uitgevoerde en geplande onderhouden om de staat van de vloot te optimaliseren.

Alle kosten in één oogopslag

- Grote transparantie van alle financiële en servicekosten, met afzonderlijke vermelding van impactschade, om besparingspotentieel te identificeren.
- Vergelijkbaarheid van verschillende kostenplaatsen of locaties op basis van individuele kostenanalyses.

Hogere productiviteit door nuttige analyses

- Eenvoudige identificatie van ongebruikte of ontbrekende capaciteit om uw vlootsamenstelling te optimaliseren.
- Evaluatie van gebruikspieken.

Controleer de laadtoestand van uw vloot

- Optimalisatie van het laadgedrag en de beschikbaarheid van uw trucks.
- Optimaal gebruik van de batterijen en voorkomen van diepontladingen.



Veiligheid

Maximale veiligheid voor mensen, machines en gegevens.

Met Jungheinrich FMS verhoogt u de bescherming van uw medewerkers, trucks en bedrijfsgegevens.

Risico's beperken, kosten verminderen

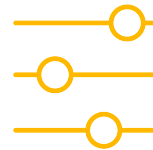
- Eenvoudige toewijzing en beheer van rijbevoegdheden voor individuele trucks, alle trucks of groepen trucks.
- Proactieve informatie over aflopende rijbevoegdheden.
- Individueel aanmaken van truckgroepen volgens de behoeften van de klanten.
- Individuele checklists met triggers op basis van gebeurtenissen of tijd en instelbare truckreacties om aan uw veiligheidseisen te voldoen.

Maximale veiligheid in uw magazijn met schokbeheersing

- Automatische registratie en documentatie van verschillende trillingen op trucks (schokken) en mogelijkheid tot traceerbaarheid.
- Meldingen bij een matige of ernstige schok.
- Verhoogde veiligheid door na een schok te rijden met een lage snelheid of stil te staan, afhankelijk van de configuratie van de klant.
- Voorgeconfigureerde schokparameters per trucktype met mogelijkheid tot individualisering.

Hoge mate van gegevensbeveiliging

- Naleving van de GDPR.
- Opslag en verwerking van gegevens binnen de EU.



Individueelheid

Een software die net zo uniek is als uw business.

Jungheinrich FMS is een standaardsoftware met een individuele reeks functies en personaliseringsmogelijkheden op maat van uw bedrijf.

Individueel aanpasbaar vlootbeheersysteem

- Modulaire opbouw: kies precies de functies die u nodig heeft.
- In kaart brengen van afzonderlijke organisatiestructuren (bijvoorbeeld kostenplaatsen, productielijnen).
- Handmatige toevoegingen om alle vlootgegevens te registreren, ook van apparaten van derden.
- Verregaande individualisering door gepersonaliseerde kenmerken (bijvoorbeeld toekenning van interne serienummers, interne filiaalnamen).
- Individuele definitie van grenswaarden en truckgroepen binnen de modules.
- Optionele gegevens-API - integreer de gegevens in uw systemen.
- Checklists met meerdere instelmogelijkheden en eenvoudige reacties op het truckdisplay vervangen uw papieren documentatie.

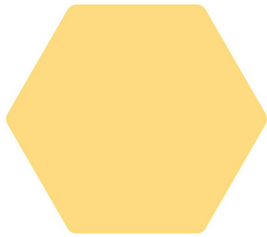
Voortdurende verdere ontwikkeling en toekomstbestendigheid

- Voortdurende ontwikkeling en uitbreiding van onze algoritmen, functies en optimaliseringsaanbevelingen.
- Het volledige potentieel van nieuwe industriële trucks benutten door onmiddellijke systeemintegratie en schaalbaarheid van het systeem.

De juiste modules voor uw vereisten:



Starter Kit



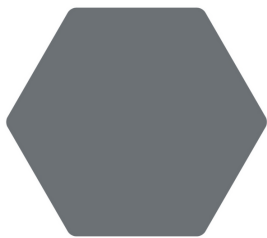
Finance Bundle



Access Bundle



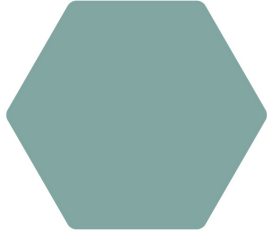
Productivity Bundle



Controleer de laadtoestand van uw vloot



Safety Bundle



Safety Bundle Plus

Jungheinrich NV
Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tel. 016 39 87 11

info@Jungheinrich.be
www.Jungheinrich.be

De Duitse productie-eenheden in
Norderstedt, Moosburg en Landsberg en
het onderdelencentrum in Kaltenkirchen
zijn gecertificeerd.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel
voldoet aan de Europese
veiligheidsvoorschriften.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.