



Digitale løsninger Jungheinrich FMS

JUNGHEINRICH

Jungheinrich FMS

for bærekraftig optimalisering av flåten.

For maksimal sikkerhet, økt produktivitet, lavere kostnader og mer effektivt arbeid.

Flåtestyringssystemet Jungheinrich FMS er den digitale løsningen for effektiv og stedsuavhengig styring av truckflåten. Det nettbaserte verktøyet kombinerer truck- og forretningsdata i ett system og kan, takket være omfattende analyser, tilby deg konkret basisinformasjon for driftsøkonomiske avgjørelser.

Takket være intelligent tilgangsstyring, rapportering av støthendelser samt kostnads- og produktivetsdata, kan du bruke Jungheinrich FMS til å utnytte flåten bedre, senke driftskostnadene samt øke sikkerheten for mennesker og maskiner. Og det er du selv som velger hvilke moduler som skal være en del av løsningen din.

Fordeler

- Enkel tildeling av tilgangsrettigheter og meldinger om støthendelser for å øke sikkerheten.
- Omfattende driftsøkonomiske analyser inkludert full kostnadsoversikt for å finne innsparingspotensialer.
- Detaljerte analyser om innsats og utnyttelse av truckene for å øke produktiviteten.
- Advarsler om kritiske hendelser som kan konfigureres individuelt, og visuell utheving av relevant flåteinformasjon som grunnlag for å handle raskt.
- Framtidssikker IoT-plattform med valgfritt datagrensesnitt (API).

Jungheinrich flåtestyring

Et system med store kundefordeler.



Effektivitet

Øk lønnsomheten til truckflåten.

Optimaliser utnyttelsen av truckene, senk kostnadene for flåten og spar verdifull tid.

Optimaliser truckutnyttelsen og reduser slitasjen

- Automatisk registrering av driftstimer (inkl. driftstimeprognose) for alle Jungheinrich-trucker med mulighet for manuell utvidelse.
- Oversikt over alt utført og planlagt vedlikehold for å holde flåten i best mulig stand.

Oversikt over alle kostnader

- Oversikt over alle servicekostnader og finansielle kostnader med separat rapportering av skader for å finne ut hvor det er mulig å spare penger.
- Mulig å sammenligne forskjellige kostnadssteder eller avdelinger basert på individuelle kostnadsanalyser.

Øk produktiviteten med nyttige analyser

- Enkel identifisering av ikke anvendt eller manglende kapasitet for optimalisering av flåtens sammensetning.
- Evaluering av brukstopper.

Overvåk ladenivået til flåten

- Optimalisering av lading og tilgjengelighet for truckene.
- Perfekt utnyttelse av batterier samtidig som du unngår dyputlading.



Sikkerhet

Maksimal sikkerhet for menneske, maskin og data.

Med Jungheinrich FMS øker du sikkerheten til medarbeidere, trucker og bedriftsdata.

Risikostyring med lavere kostnader

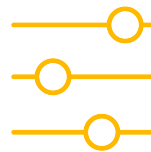
- Enkel tildeling og administrering av kjøretillatelse for enkelte trucker, alle trucker eller grupper av trucker.
- Proaktiv informasjon om pågående kjøretillatelse.
- Individuell oppretting av truckgrupper etter kundens behov.
- Individuelle sjekklister med hendelses- og tidsbaserte utløsermekanismer samt justerbare truckreaksjoner i henhold til dine sikkerhetskrav.

Topp sikkerhet på lageret med støtstyring

- Automatisk registrering og dokumentering av ulike vibrasjoner på trucker (støt) og mulighet for sporing.
- Varsler ved middels store eller store støt.
- Økt sikkerhet ved å utløse kjøring i lav hastighet eller full stans etter et støt avhengig av kundens konfigurering.
- Forhåndskonfigurerte støtparametere alt etter trucktype, med mulighet for individuelle tilpasninger.

Høy datasikkerhet

- Overholdelse av GDPR.
- Lagring og behandling av data innenfor EU.



Individualitet

En programvare som er like individuell som bedriften din.

Jungheinrich FMS er en standard programvare med individuelle funksjoner og tilpasningsmuligheter skreddersydd for din bedrift.

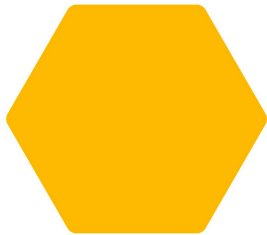
Individuelt tilpasningsdyktig flåtestyringssystem

- Modulær oppbygging: Velg akkurat de funksjonene du trenger.
- Framstilling av individuelle organisasjonsstrukturer (f.eks. kostnadssteder og produksjonslinjer).
- Manuelle utvidelser for å registrere alle flåtedata, også fra eksterne enheter.
- Omfattende individualisering takket være personaliserte egenskaper (f.eks. tildeling av interne serienumre eller filialnavn).
- Individuell fastlegging av grenseverdier og truckgrupper innenfor modulene.
- Alternativ data-API – integrer dataene i systemene dine.
- Sjekklister med mange innstillingsmuligheter og enkel informasjon på førerskjermen erstatter papirbasert dokumentasjon.

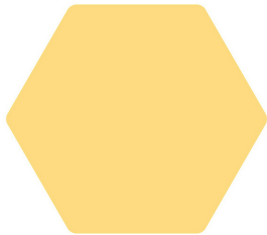
Kontinuerlig videreutvikling og framtidig sikkerhet

- Løpende videreutvikling og utvidelse av våre algoritmer, funksjoner og optimaliseringsanbefalinger.
- Utnyttelse av hele potensialet til nye trucker ved hjelp av umiddelbar systemintegrasjon og skaleringsmuligheter for systemet.

Modulene for dine behov:



Starter Kit



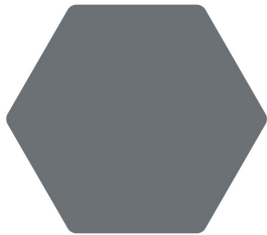
Finance Bundle



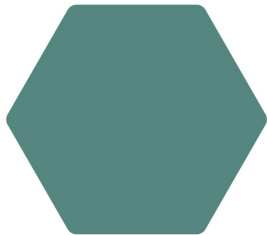
Access Bundle



Productivity Bundle

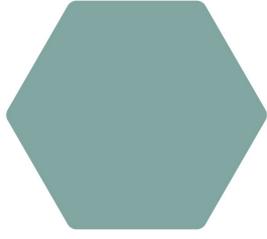


Overvåk ladenivået til flåten



Safety Bundle





Safety Bundle Plus

De tyske produksjonsstedene i
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er
sertifisert. Det er også vårt
reservedelslager i Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold
til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



**JUNGHEINRICH**