



# Fleet Management

## Fleet Enterprise by Jungheinrich

Det allsidige flåtestyringssystemet.

**JUNGHEINRICH**

# Effektiv flåteoptimalisering med system.

**Økt effekt og sikkerhet for truckparken.**

Flåtestyringssystemet Fleet Enterprise by Jungheinrich er en systemløsning for styring og optimalisering av store og sammensatte truckflåter uavhengig av plassering og merke. Dra nytte av det store antallet funksjoner for å utnytte truckparkens potensial.

I tillegg til omfattende basisfunksjoner som utnyttelsesanalyser, skadestyring med informative rapporter og elektronisk tilgangskontroll, kan Fleet Enterprise by Jungheinrich tilby flere funksjoner som kan tilpasses driften. Dette kan for eksempel være intern referansemåling, resultatkort eller trucksporing.

Den allsidige flåtestyringen tilbyr ikke bare maksimal sikkerhet for drift og medarbeidere, men forlenger også flåtens levetid ved hjelp av effektiv bruk av truckene. Altså en fremtidsrettet løsning som gir maksimal produktivitet.

## Fordeler

- En rekke analysemuligheter gir økt effektivitet og oversikt.
- Fleksibelt, kostnadseffektivt konsept med flere leverandører.
- Standardiserte analyser for å utnytte truckene best mulig.
- Individuelle sjekklister, støtsensor og tilgangsstyring.
- Proaktive varsler om alle vesentlige hendelser i flåten.

# Fleet Enterprise by Jungheinrich

## med maksimale kundefordeler.



### Effektivitet

Maksimal ytelse med den mest effektive systemløsningen.

Uansett om du har en sammensatt, stor eller liten flåte: du har alltid oversikt over den faktiske bruken av truckene, samtidig som du drar nytte av omfattende analyser for bærekraftig kostnadsoptimalisering.

#### Økt oversikt

- Total oversikt over flåtens størrelse og sammensetning.
- Omfattende rapporter og analyser for støthendelser som oppstår.
- Rask oversikt over aktuelle truckposisjoner innenfor og utenfor bygget.
- Valgfri utvidelse av analysene med en ekstra last- og trekkssensor.

#### Optimalisert truckutnyttelse

- Mer effektiv utnyttelse av truckene ved at bruken blir styrt og overvåket.
- Svært oversiktlige analyser for optimal bruk av truckene ved parallell bruk eller maksimal utnyttelse.



### Sikkerhet

De beste forutsetningene for et trygt arbeidsmiljø.

Maksimal beskyttelse for ansatte og truckflåte: Reduser risikoen på lageret og treff bedre og sikrere avgjørelser ved hjelp av de smarte overvåknings- og styringsfunksjonene i Fleet Enterprise by Jungheinrich.

#### Færre støtskader

- Enkel tildeling og administrering av kjørerektigheter med individuelle truckgrupper med valgfri vurdering av skiftplaner.
- Tilbakemelding og tilleggsinformasjon etter støthendelser gir oversikt over skader på truck, lagerutstyr eller vare.
- Økt sikkerhet ved å utløse kjøring i lav hastighet eller full stans etter et støt.
- Konfigurerbare elektroniske sjekklister til gjennomføring av sikkerhetskontroller.

#### Solid beslutningsgrunnlag

- Business-IQ-analyseplattform som tilleggsfunksjon for tydelig og databasert beslutningsgrunnlag.



### Individualitet

Et system som er like individuelt som bedriften din.

En rekke individuelle tilpasninger for analyser, sjekklister og grenseverdier danner grunnlaget for effektive bedriftsavgjørelser og best mulig utnyttelse av truckflåten.

#### Egendefinerte dataanalyser

- Informative rapporter som kan settes sammen individuelt, gir effektiv flåtestyring.
- Omfattende rapportcenter med standardiserte og kundetilpassede analyser for å utnytte truckene best mulig.

#### Resultatbaserte sjekklister

- Selvsjekklister for førere og sjekklister for ledere for ulykkeshendelser sortert etter kollisjonens omfang.
- Avhengig av hva slags problem som identifiseres, utløses en mer detaljert sjekklister.

#### Kundetilpasset konfigurering

- Egendefinerte kontrollspørsmål før drift.
- Hendelsesbasert konfigurering for reaksjoner som f.eks. automatisk varsling om sikkerhetskontroller og vedlikehold.
- Hendelsesrapporter prioritert på grunnlag av problemets type og alvorlighetsgrad.

# Den riktige modellen for dine applikasjoner:

übergreifende Module

## Modulene for dine behov:

### Funksjonsoversikt og systemforutsetninger

Basisutstyret på Fleet Enterprise by Jungheinrich omfatter viktige funksjoner for å gjøre flåten sikrere og mer produktiv. Disse kan utvides ved hjelp av funksjoner som tilpasses din flåte og dine krav.



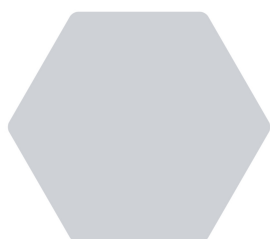
#### Forutsetninger for bruk

- Systemløsning med Powerfleet som vert (Cellular WAM).
- Hardware Vehicle Kit på alle truckene.
- Dataoverføring begge veier via 868 MHz-antenner, mobilnett eller kundens WLAN.



#### Basisfunksjoner

- Tilgangskontroll: elektronisk identifisering for truck og fører.
- Individuelle sjekklister: elektroniske kjøresjekklister som kan konfigureres individuelt.
- Skadestyring: selvlærende sensor som registrerer skader fulgt av bestemte reaksjoner.
- Utnyttelsesanalyser: rask og enkel oversikt over den faktiske utnyttelsen av truckene.
- Informasjonsutveksling: informasjonsoverføring med svarfunksjon til fører, trucker eller flåte.



#### Tilleggsfunksjoner

- Utnyttelsesanalyser+: Innovativt Business-Intelligence-verktøy for detaljert, intern resultatmåling av dataene og for å analysere regelmessige poengkort på grunnlag av resultatkritiske flåtedata fra flere avdelinger.
- Lokalisering og sporing: trucksporing innendørs og utendørs.

Jungheinrich Norge AS  
Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo  
Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350  
24-timers servicevakt 480 75 450

kontakt@jungheinrich.no  
www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i  
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er  
sertifisert. Det er også vårt  
reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

 **JUNGHEINRICH**