



# Digitaaliset ratkaisut **Fleet Hybrid by Jungheinrich**

**JUNGHEINRICH**

# Fleet Hybrid by Jungheinrich menestyväälle trukkikalustolle.

Maksimaalinen kustannusten läpinäkyvyys yhdistettynä yksityiskohtaisiin käyttöasteanalyysiin ja parhaaseen mahdolliseen trukkikaluston turvallisuuteen.

Hyödynnä trukkikalustosi täysi potentiaali Fleet Hybrid by Jungheinrich -järjestelmän avulla. Monipuolinen trukkikaluston hallintajärjestelmä auttaa muodostamaan kokonaisvaltaisen kuvan kalustosta yhdistämällä älykkäästi trukkien yksityiskohtaisia tietoja ja laajoja kaupallisia analyyseja. Fleet Hybrid by Jungheinrich on erillinen toimintopaketti, joka tarjoaa runsaasti mahdollisuuksia räätälöintiin, ja on näin ollen optimaalinen ratkaisu suurten trukkikalustojen ja sekakalustojen hallintaan. Lukuisia hyödyllisiä toimintoja sisältävä monitoimijärjestelmä lisää kalustosi turvallisuutta ja tehokkuutta tuntuvasti. Älykkäät tietojen arviointitoiminnot tuottavuuden ja kustannusoptimoinnin todentamiseen, näppärä trukkien ja ohjelmiston välinen reaaliaikainen tiedonsiirto sekä välttämättömät turvatarkastukset: Fleet Hybrid by Jungheinrich nostaa trukkikalustosi tuottavuuden ja varastoturvallisuuden aivan uudelle tasolle.

Ota nyt kaikki hyöty irti Jungheinrichin monivuotisesta sisälogistiikan tuntemuksesta yhdistettynä tehokkaan yhteistyökumppanimme PowerFleetin kalustonhallinnan osaamiseen. Saat käyttöösi kokonaisvaltaisen digitaalisen kalustonhallintaratkaisun, joka täyttää tiukimmatkin vaatimukset.



## Edut pähkinänkuoressa

- Maksimaalista turvaa ihmisille ja koneille yksilöllisten tarkastuslistojen, älykkään törmäysanturin ja käyttöoikeuksien hallinnan avulla.
- Laaja raportointikeskus, joka tarjoaa standardisoidut ja asiakkaille räätälöidyt analyysit trukkien käyttöasteesta ja käytöstä.
- Laajat liiketaloudelliset analyysit mukaan lukien kustannusten täydellinen läpinäkyvyys säästöpotentiaalien tunnistamista varten.
- Ennakoivat ja automaattisesti ohjatut ilmoitukset trukkikaluston tärkeimmistä tapahtumista portaalissa ja sähköpostitse.
- Joustava ja kustannustehokas monen toimittajan konsepti.

# Joustava ja kustannustehokas monen toimittajan ratkaisu.



## Tehokkuus

Tehosta trukkikalustosi taloudellisuutta.

Kattavien kuormitusanalyysien avulla voit lisätä trukkikalustosi taloudellisuutta.

Kaikki kustannukset selkeästi esillä

- Kaikki huolto- ja rahoituskulut selkeästi hahmotettavissa ja voimankäytöstä aiheutuvista vaurioista aiheutuvat kulut eriteltävissä.
- Eri kustannus- tai toimipaikkojen vertailukelpoisuus yksilöllisten kustannusanalyysien perusteella.
- Kaikkien käytettävissä olevien huoltokertomusten täydellinen kuvannus.

Nopeaa tiedonsiirtoa tiedonsiirron avulla

- Tekstiviestien nopea lähetyks kuljettajille.
- Kahdensuuntainen tiedonsiirto ja vastausmahdollisuudet.

Jälkimarkkinaosasto tavoitettavissa kaikkina vuorokaudenaikoina vain yhdellä napsautuksella

- Huoltotiedustelut vaivattomasti suoraan portaaliin kautta.
- Jungheinrichin jälkimarkkinaosasto tavoitettavissa kaikkina vuorokaudenaikoina.
- Yleiskatsaus kaikista tulevista ja jo suoritetuista huoltotoimeksiannoista nopeasti nähtävissä.

Lisää tuottavuutta tehokaiden analyysien avulla

- Trukkien todellinen käyttöaste helposti ja nopeasti nähtävissä lukuisten analyysien, kuten rinnakkaiskäyttöanalyysin, ansiosta.
- Selkeä yleiskatsaus trukkien tuottavan ja tuottamattoman käyttöajan välisestä suhteesta.
- Lisävarusteena saatavissa ylimääräinen kuorma- ja vetoanturi lisäanalyysiin ja -tietoineen.



## Turvallisuus

Maksimaalista turvaa ihmisille ja koneille.

Suojaa trukkisi luvattomalta käytöltä ja vähennä voimankäytöstä aiheutuvia vaurioita ja kulumista kestävästi.

Riskien ehkäisemistä ja alhaisempia kustannuksia

- Yksittäisiä trukkiryhmiä koskevien ajolupien helppo myöntämis- ja hallintamenettely.
- Ennakoivat tiedot umpeutumassa olevista ajoluvista.
- Kustannussäästöjä alan viimeisintä kehitystä edustavien transponderityyppien avulla.

Ensiluokkaista turvaa varastoon kattavan törmäysvaurioiden hallinnan avulla

- Ennakoivat ja käyttäjien tarpeiden mukaiset ilmoitukset törmäystilanteissa.
- Olennaisten voimankäytöstä aiheutuvien vaurioiden tunnistus itseoppivan törmäysanturin avulla.
- Törmäystä seuraavien reaktioiden määritys trukkikohtaisesti törmäystapahtuman vakavuuden perusteella.
- Yksityiskohtaiset tiedot trukin, varastokalusteen tai tavaroiden vaurioista.

Vaurioiden ja kulumisen varhainen tunnistus

- Suuri valikoima tarkastuslistoja esim. ajoon lähtöä tai törmäystilanteita varten.
- Yksilöllisesti konfiguroitavissa olevat trukkin reaktiot jokaista tarkastuslistan kohtaa varten.
- Lyhyet työstöajat ja trukit nopeasti käytettävissä.
- Kattava dokumentaatio trukin tilasta trukkikaluston kunnossapidon optimointia varten.



## Yksilöllisyys

Ohjelmisto, joka on yhtä yksilöllinen kuin yrityksesi.

Fleet Hybrid by Jungheinrich tarjoaa lukuisia toimintoja, jotka räätälöidään yksilöllisesti juuri sinun yrityksesi ja trukkikalustosi mukaan.

Yksilölliset tarkastuslistat, raportit ja trukkin reaktiot

- Määritettyjen tarkastuslistojen mukautus tai täysin yksilöllisten tarkastuslistojen laatiminen mahdollista.
- Kohdennetut tietanalyysit ja yksilöllisesti mukautettavissa olevat raportit.
- Trukkien reaktioiden yksilöllinen määrittäminen.

Yksilölliset ilmoitukset

- Ennakoivat, automaattisesti ohjatut ilmoitukset kaluston tärkeimmistä tapahtumista käyttäjän tarpeiden mukaan.
- Yksilöllisesti valittavissa oleva ilmoitusten vastaanottajakunta ja vastaanottoaihe.
- Ilmoitukset suoraan portaaliin tai sähköpostitse.

Joustava ja kustannustehokas monen toimittajan konsepti

- Koko kaluston kuvannus onnistuu valmistajasta riippumatta, sillä järjestelmä on helppo asentaa myös vieraiden valmistajien laitteisiin.
- Sama tietotaso kaikkia laitteita koskien, olipa kyseessä Jungheinrichin tai vieraan valmistajan truckki.
- Myös muiden laitteiden, kuten puhdistuslaitteiden, integrointi järjestelmään mahdollista.