



Digital Solutions

Fleet Enterprise by Jungheinrich

JUNGHEINRICH

Fleet Enterprise by Jungheinrich con il sistema.

Maggiore efficienza e sicurezza per la vostra flotta.

Il sistema di gestione della flotta Fleet Enterprise by Jungheinrich è la soluzione per il controllo e l'ottimizzazione di flotte di carrelli di grandi dimensioni e miste, indipendentemente dal fornitore e dal magazzino in cui si trovano. Usfruite di un'ampia gamma di funzioni utili per ottenere il massimo potenziale dalla vostra flotta.

Oltre a funzioni di base complete come l'analisi dell'utilizzo, la gestione dei danni da impatto con report significativi e il controllo elettronico degli accessi, Fleet Enterprise by Jungheinrich offre ulteriori funzioni personalizzate per la vostra azienda, quali benchmarking interno, scorecard o tracciabilità dei carrelli.

La versatile gestione della flotta non solo fornisce la massima sicurezza per l'azienda e il personale, ma prolunga anche la vita utile della flotta grazie all'impiego efficiente dei carrelli: una soluzione a prova di futuro per la massima produttività.

Tutti i vantaggi in breve

- Varie opzioni di analisi per maggiore efficienza e trasparenza.
- Concetto multi-vendor flessibile ed economico.
- Analisi standardizzate dell'utilizzo dei carrelli della flotta.
- Checklist personalizzate, sensore urti e controllo degli accessi.
- Notifiche proattive su tutti gli eventi importanti della flotta.

Fleet Enterprise by Jungheinrich

per ottenere il massimo vantaggio per il cliente.



Efficienza

Sistema più efficiente che permette le massime prestazioni.

Che si tratti di una flotta mista, di grandi o piccole dimensioni, è sempre possibile tenere sotto controllo l'effettivo utilizzo dei carrelli e beneficiare di analisi complete per un'ottimizzazione sostenibile dei costi.

Maggiore trasparenza

- Panoramica complessiva delle dimensioni e della composizione della flotta.
- Report e analisi completi di tutti gli eventi d'urto.
- Rapida panoramica delle posizioni attuali dei carrelli all'interno e all'esterno dell'edificio.
- Estensione delle analisi a un sensore di carico e di traino supplementare, in opzione.

Utilizzo ottimizzato del carrello

- Utilizzo efficiente dei carrelli attraverso una gestione e un monitoraggio chiari del loro impiego.
- Analisi trasparenti per un impiego ottimale dei carrelli durante l'utilizzo parallelo o i picchi di lavoro.



Sicurezza

I migliori presupposti per un'operatività nella massima sicurezza.

Massima protezione per operatori e flotta: riducete al minimo i rischi nel vostro magazzino e proteggetevi quando prendete decisioni importanti con le intelligenti funzioni di monitoraggio e gestione di Fleet Enterprise by Jungheinrich.

Riduzione dei danni da impatto

- Semplice assegnazione e gestione delle autorizzazioni di guida per gli operatori per singoli gruppi di carrelli, con la possibilità di considerare i turni di lavoro.
- Il feedback e le informazioni supplementari forniscono informazioni sui danni subiti dal carrello, dalle attrezzature di magazzino o dalla merce in seguito ad un urto.
- Aumento della sicurezza attivando la marcia lenta o arrestando il carrello dopo un urto.
- Checklist elettroniche configurabili per l'esecuzione dei controlli di sicurezza.

Massima sicurezza nel processo decisionale

- Piattaforma di analisi Business IQ come funzione supplementare per un processo decisionale rapido e basato sui dati.



Personalizzabilità

Un sistema altamente personalizzabile.

Numerose opzioni di personalizzazione per analisi, checklist e valori limite costituiscono la base perfetta per decisioni operative efficienti e per l'impiego ottimale della flotta di carrelli.

Analisi dei dati personalizzabile

- Report informativi compilabili individualmente per una gestione efficiente della flotta.
- Centro di reporting completo con analisi standardizzate e personalizzate relative all'impiego dei carrelli.

Checklist basate sull'evento

- Checklist degli operatori e dei supervisori per gli incidenti, classificati in base alla gravità dell'impatto.
- In funzione del problema identificato, viene attivata una checklist secondaria.

Configurazione personalizzata

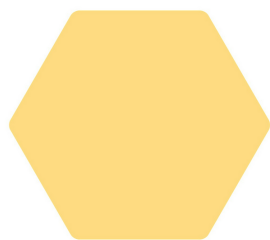
- Sequenze di domande personalizzabili per i pre-op check.
- Configurazione di reazioni basata sull'evento, quali ad esempio notifiche automatiche per controlli di sicurezza e interventi di manutenzione.
- Report dei risultati classificati in base alla tipologia e alla gravità del problema.

I moduli giusti per le vostre esigenze:

Panoramica di funzionamento e requisiti di sistema



Requisiti necessari per l'applicazione



Funzioni di base



Funzioni in opzione