



Soluciones digitales

Fleet Enterprise by Jungheinrich

El sistema de gestión de flotas multifuncional.

JUNGHEINRICH

Fleet Enterprise by Jungheinrich

con sistema.

Más seguridad y rendimiento para su flota.

El sistema de gestión de flotas Jungheinrich System Fleet Enterprise by Jungheinrich es la solución de sistemas para el control y la optimización independientes de la ubicación y la marca de flotas de carretillas tanto de gran tamaño como mixtas. Benefíciense de una gran cantidad de funciones útiles para aprovechar todo el potencial de su flota.

Además de amplias funciones básicas como análisis del grado de ocupación, gestión de daños por impacto con informes detallados y control de acceso electrónico, Fleet Enterprise by Jungheinrich ofrece otras funciones adaptadas individualmente a su servicio como, p. ej., análisis comparativo interno, fichas de evaluación o seguimiento de las carretillas.

La gestión versátil de carretillas ofrece no solo una seguridad máxima para el funcionamiento y la plantilla, sino que también prolonga la vida útil de su flota mediante el uso eficiente de las carretillas: una solución con futuro orientada a una productividad optimizada.

Todas las ventajas de un vistazo

- Las posibilidades variadas de análisis para una mayor eficiencia y transparencia.
- Concepto de distribución múltiple flexible y rentable.
- Análisis normalizados para el grado de ocupación y aprovechamiento de las carretillas de la flota.
- Listas de comprobación personalizadas, sensor de choques y control de acceso.
- Notificaciones proactivas sobre todos los eventos importantes de la flota.

Fleet Enterprise by Jungheinrich

para el máximo beneficio del cliente.



Eficiencia

Máximo rendimiento con la solución de sistemas más eficiente.

Ya sea una flota mixta, una flota grande o pequeña; mantenga el grado de ocupación real de sus carretillas siempre bajo control y benefíciase de análisis integrales para la optimización sostenible de los costes.

Mayor transparencia

- Vista general del tamaño y la composición de su flota.
- Informes y análisis integrales de todos los casos de impacto acontecidos.
- Vista rápida de todas las posiciones actuales de la carretilla dentro y fuera del edificio.
- Ampliación opcional de los análisis por un sensor de carga y de arrastre adicional.

Grado de ocupación optimizada de las carretillas

- Uso de las carretillas más eficiente mediante la gestión y supervisión efectiva de las mismas.
- Análisis altamente transparentes para un uso óptimo de la carretilla durante diferentes aplicaciones en paralelo o en caso de un grado alto de ocupación.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Máxima protección para los empleados y la flota: minimice los riesgos en su almacén y sea precavido en las decisiones importantes por medio de las funciones inteligentes de monitorización y gestión de Fleet Enterprise by Jungheinrich.

Daños reducidos por impacto

- Adjudicación y gestión sencillas de los permisos del usuario a través de grupos individuales de carretillas con la planificación opcional de los turnos.
- Tras un impacto, el feedback y la información complementaria aportan conclusiones sobre los daños en la carretilla, el sistema de almacenaje o la mercancía.
- Incremento de la seguridad con la activación de la marcha lenta o con la detención tras un impacto.
- Listas de comprobación electrónicas configurables para la realización de comprobaciones de seguridad.

Elevada seguridad de decisión

- Plataforma de análisis Business IQ como función adicional destinada a tomar una decisión rápida y basada en datos.



Individualidad

Un sistema, tan personal como su negocio.

Las numerosas posibilidades de personalización para análisis, listas de comprobación y valores límite forman la base perfecta para unas decisiones eficientes de servicio y el uso óptimo de su flota de carretillas.

Análisis de datos personalizable

- Informes detallados y personalizables para una gestión eficiente de la flota.
- Centro de información integral con análisis estandarizados y adaptados a los clientes para un máximo grado de ocupación y aprovechamiento de las carretillas.

Listas de comprobación basadas en eventos

- Lista de autocomprobación del usuario y lista de comprobación del supervisor para escenarios de accidentes priorizados según la gravedad del impacto.
- En función del problema identificado, se activa una lista de comprobación desplegable.

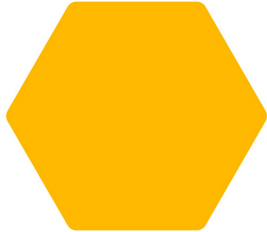
Configuración individual de cada cliente

- Sucesiones de preguntas personalizables para comprobaciones preoperativas.
- Configuración basada en eventos para reacciones como, p. ej., notificaciones automáticas para comprobaciones de seguridad y mantenimientos.
- Informes de eventos priorizados según el tipo y la gravedad del problema.

Los módulos adecuados para sus necesidades:

Vista general de las funciones y requisitos del sistema

El equipamiento básico de Fleet Enterprise by Jungheinrich incluye funciones esenciales para el incremento de la seguridad y productividad de su flota. Estas pueden completarse con otras funciones adaptadas individualmente a su flota y requisitos.



Los requisitos necesarios para su aplicación

- Solución de sistemas alojada por Powerfleet (Cellular WAM).
- Kit de hardware en cada carretilla.
- Transmisión de datos bidireccional a través de antenas de 868 MHz, radio móvil o WiFi del cliente.



Funciones básicas

- Control de acceso: Identificación electrónica del usuario y la carretilla.
- Listas de comprobación personalizadas: Configuración personalizada de las listas de comprobación electrónicas de la capacidad de marcha.
- Gestión de daños por impacto: Sensor con función de autoaprendizaje para el registro de los daños por impacto con solución de reacción.
- Análisis del grado de ocupación: Vista rápida y sencilla sobre el grado de ocupación real de las carretillas.
- Intercambio de mensajes: Transmisión de mensajes con función de respuesta para el usuario, las carretillas o la flota.



Funciones opcionales

- Análisis del grado de ocupación+: innovadora herramienta inteligente para el negocio pensada para el análisis comparativo interno detallado de sus datos y el estudio regular de fichas de evaluación por medio de datos cruciales de la flota de varias ubicaciones diferentes.
- Localización y seguimiento: localización de las carretillas tanto en interiores como en exteriores.