

Transport Management

PSItms - Transportdurchführung und -steuerung



Vollständige Kontrolle von der Transportübergabe bis zur Durchführungsmeldung

Visualisieren Sie Ihre gesamte Transportkette und behalten Sie alles im Blick und unter Kontrolle. Jeder Scan, jedes Event, jede Ausnahme wird visualisiert und dem Disponenten für einen reibungslosen Transportprozess bereitgestellt.

Funktionen

- + Überwachung von Fahrkorridoren sowie Fehlbeladungen
- + ETA-Berechnung mit Verkehrsdaten (Estimated Time of Arrival)
- + Alarmierung über diverse Kommunikationswege
- + Zeitfensterüberwachung zur Einhaltung von SLA
- + Fahrauftrag an Dienstleister/Fahrer
- + Transportdokumente (elektronisch, per App oder gedruckt)
- + Ladelisten und Beladekontrolle
- + Track-and-Trace
- + Erfassung von Vorfällen
- + Ortung per App, Fahrzeugtelematik oder IoT-Sensoren

PSI 

Möchten Sie eine einfache und vollständige Kontrolle über Ihre Transporte?

Wir liefern exakte Leistungsdaten für die Abrechnung und den Nachweis der Service-Level-Vereinbarungen. Ausnahmen werden dokumentiert und nach Verantwortungsbereichen klassifiziert.

Die Echtzeit-Abweichungserkennung, kombiniert mit einer KI-basierten Abweichungsprognose, ermöglicht

eine vorausschauende Problemerkennung - und damit oft auch eine Problemlösung. Handlungsbedarfe zur Nachdisposition, Umplanung oder Avisierung werden frühzeitig an die Akteure gemeldet. Zusätzlich werden dem Disponenten unter Berücksichtigung von Kosten, Ertrag oder SLA Lösungen vorgeschlagen.

Fakten

- + Vollständiger App-Support
- + Telematikintegration
- + Live-Monitoring
- + EPCIS-Standard
- + Schnittstellen zu Ihren Partnersystemen

Ihre Vorteile

- + Effiziente Prozessunterstützung durch die richtige Information am richtigen Ort
- + Lückenlose Transport- und Leistungsdokumentation
- + Exakte ETA-Berechnung und Avisierung
- + Automatische Abweichungserkennung und Eskalation
- + Vorausschauende Problemerkennung
- + Track-and-Trace auf den Ebenen Auftrag, Gebinde, Fahrzeug
- + Leergutmanagement zur Erfassung von Leergut und Leergutbedarfen