

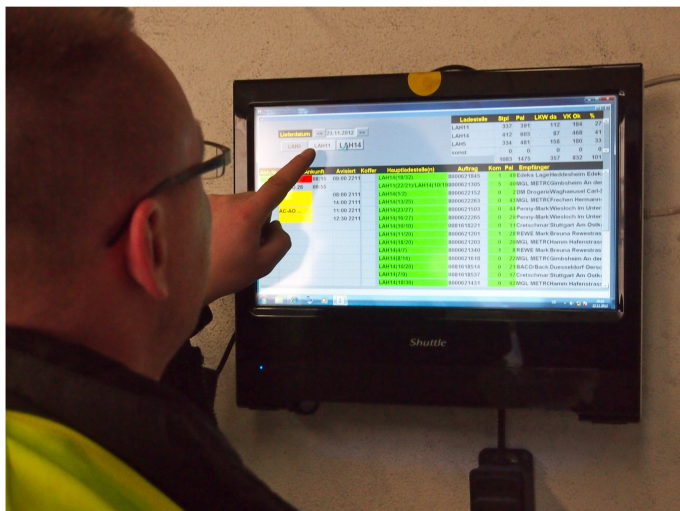
## CASSIS®-ZMS Zeitfenster Management

Das CASSIS-ZMS ist eine offene Internetplattform zur Planung von LKW-Ankunftszeiten auf die zugehörigen Ressourcen (Tore, Hilfsmittel, Maschinen usw.).



Effekte beim Einsatz des CASSIS-ZMS:

- Verringerung der LKW Standzeiten bei Anlieferung und Abholung am Lager
- Übergreifende und transparente Plattform zur Planung für anliefernde und abholende Spediteure
- Optimierung der notwendigen Ressourcen im Lager bzw. der Verladung
- Glättung der Tagesschwankungen



Das JOTA-Team stimmt das CASSIS-ZMS individuell und flexibel auf die Anforderungen des Kunden ab.



Funktionen des CASSIS-ZMS:

- Auftragsübersicht mit allen relevanten Informationen, zum Beispiel
  - Kunde/Lieferadresse
  - Lieferdatum
  - Stellplätze/Paletten
  - Anlieferinformationen
  - Gefahrgutdaten
  - Beliebige Sortierungen möglich
- Reservierung
  - „Sammler-Funktion“, d.h. mehrere Aufträge pro LKW/Zeitfenster möglich
  - Echtzeit-Verfügbarkeit der Zeitfenster
  - Reihenfolgeplanung bei Sammlern
  - Laden/Liefern Funktion
- Auftragsfreigabe an andere Speditionen
- Reservierungsbeleg (PDF) mit Barcode
- Detaillierte Tagesübersicht der verfügbaren und gebuchten Zeitfenster
- Ausführliche Statistik der Reservierungen
- Konfigurierbare Schnittstelle zur Anbindung an beliebige WMS Systeme
- Konfigurierbares Abrechnungsmodul
- Individuell konfigurierbare Benutzerrechte