

# Yard Management

## Beheer en transparantie van trailerparken

### OVERZICHT

Blujay's Yard Management Solution is een volledige, geïntegreerde softwareoplossing die door automatisering, gestandaardiseerde processen biedt en zorgt voor transparantie in de gehele supply chain – van de lading van trailers tot voertuigbewegingen. De oplossing beheert de bedrijfsvoering van de gehele yard van afspraken, tot gate-in en gate-out, dock management en yard activiteiten zoals shunting tussen dok en yard. Als onderdeel van Blujay's Warehouse GTN-productgroep is Yard Management volledig geïntegreerd met Transportation Management, en MobileSTAR, zodat u alle trailer gerelateerde activiteiten kunt beheren voor uw eigen wagenparken of die op contractbasis.

### OVERZICHT VAN DE OPLOSSING

- › Multimodaal
- › Op SKU en pallets gebaseerde tracking van goederen
- › In eenheden gesplitste goederen (pallets, containers, boxen) en op zendingen gebaseerde vracht (HAWB/HBL)
- › Zichtbaarheid van beschikbare vrachtwagens en trailer inclusief hun status
- › Integratie met Transportation Management, Warehouse Management, Cross Dock en MobileSTAR
- › Flexibel, schaalbaar platform dat zich aanpast aan en meegroeit met uw bedrijf
- › Eenvoudige integratie met vervoerders en externe systemen
- › Onderdeel van Blujay's Global Trade Network ecosysteem

### BELANGRIJKSTE FUNCTIES

- › Volledige en realtime zichtbaarheid van zendingen, yardvoorraad en beveiliging
- › Beheer van materieel en resources in de yard
- › Prioriteiten stellen voor aankomst van zendingen
- › Vaststellen van de inhoud van trailers
- › Beheer van Yard en Jockey activiteiten
- › Configuratie van verzegelingscontrole
- › Beheer van zwarte lijsten van chauffeurs
- › Door gebruikers gedefinieerd dashboard
- › Standaard masters met uploadfunctie
- › Configureerbare lay-outs voor materieelscherm
- › Mobiele app voor chauffeurs

## OPLOSSING

Blujay's Yard Management ondersteunt de operationele kernprocessen in de yard die vereist zijn voor uw logistieke activiteiten. Het is ontworpen als onderdeel van de multimodale Transportation Management en Warehouse Management suite. Yard Management kan ook apart worden aangeboden aan logistieke dienstverleners. In tegenstelling tot andere YMS-oplossingen die vast onderdeel uitmaken van een WMS of TMS, biedt Blujay's Yard Management uitgebreide integratiemogelijkheden met bedrijfseigen of externe oplossingen.

Yard Management kan ook worden afgestemd op uw bedrijfsvoorkeuren, bijvoorbeeld alsop de cloud gebaseerde SaaS oplossing, hoewel ook installatie op locatie mogelijk is. Na een eenvoudige implementatieprocedure kunt u direct aan de slag, zodat u sneller bedrijfsvoordelen kunt behalen en het rendement op uw investering kunt verhogen.

De web-based Yard Management module is geschikt voor organisaties die hun eigen bedrijfsmiddelen onderhouden of samenwerken met transportpartners, met een redelijke hoeveelheid ingaand en/of uitgaand verkeer. Yard Management is ideaal voor de volgende soorten klanten:

- › Logistieke dienstverleners
- › Verladers
- › Fabrikanten
- › Distributiecentra

Yard Management is geschikt voor de volgende soorten warehouses:

- › Pick & pack activiteiten/warehouse en distributie
- › Cross-dock terminals
- › Vrachtmagazijnen
- › Containervrachtstations
- › Bedrijven voor de grondafhandeling van luchtvracht

Blujay's Yard Management automatiseert processen in de yard en zorgt zo voor transparantie en efficiëntere bedrijfsvoering.

**BLU JAY**  
SOLUTIONS

## OVER BLUJAY SOLUTIONS

Blujay Solutions levert supply chain software en services voor 's werelds meest vooruitstrevende retailers, distributeurs, expediteurs, fabrikanten en logistieke dienstverleners. Met het Blujay Global Trade Network dat voor een transformatie van de supply chain logistiek zorgt, kunnen klanten de kracht van meer dan 40.000 universeel gekoppelde partners ontketenen. Blujay stelt bedrijven in staat hun handelssnelheid te vergroten, de supply chain te transformeren voor ongeëvenaarde voordelen en voorbij de horizon te kijken om zo hun toekomst in de wereldwijde economie te optimaliseren.