

71

# VizioYard

Transformer les processus logistiques grâce aux capteurs intelligents



## Un capteur logistique de très haute performance sur le marché



Occupation en temps-réel et alertes



Temps de stationnement sur les quais



Taux d'occupation et analyses détaillées



Pour tous les types de camions/remorques

## Applications



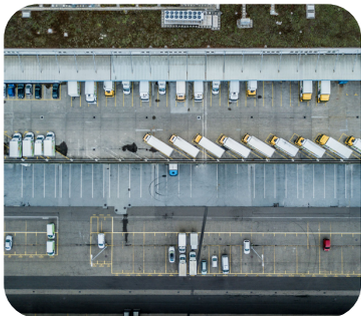
Gestion des quais de chargement et de déchargement



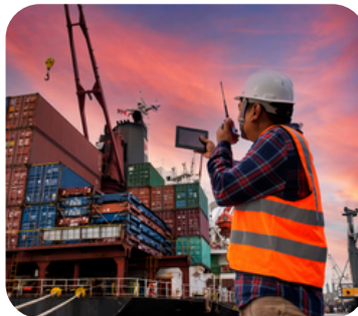
Gestion du stationnement des remorques



Aires de repos autoroutières



Analyse des entrées/sorties et gestion de la flotte



Ports et terminaux ferroviaires de fret



Gestion des flux et des stocks

# VizioYard

Vers un environnement logistique plus intelligent



## Optimisez vos processus logistiques avec l'intelligence artificielle



### Optimisation du temps

Économies de temps pour les conducteurs en réduisant la recherche de places disponibles et optimisation du temps pour les flux et processus logistiques



### Meilleure efficacité

Efficacité globale accrue en facilitant la prise de décision grâce aux statistiques, aux alertes et aux taux d'occupation des quais/de stationnement



### Augmentation de la productivité

Une meilleure organisation et gestion des flux réduisent les temps d'arrêt, augmentant ainsi la capacité opérationnelle et la rentabilité du site

## Un environnement logistique plus intelligent

### Amélioration de la sécurité des conducteurs



Optimisation de l'allocation des quais/places de stationnement pour réduire les risques d'accidents, garantissant ainsi un environnement plus sûr pour les conducteurs.



### ROI rapide garanti

Un retour sur investissement rapide en optimisant les processus logistiques avec des solutions innovantes



### Facile à intégrer

Compatible avec toutes les plateformes grâce à une API simple

