

KOSTENSENKUNG UND FAHRZEUGSICHERHEIT



Der Betrieb von Industriefahrzeugen ohne geeignete Assistenzsysteme führt zu **Fehlern, Pannen, Ausfallzeiten** und Schwierigkeiten bei der Kontrolle, was sich negativ auf Produktivität, Sicherheit und Kosten auswirkt.



Mit KeyTouch stellen Sie sich diesen Herausforderungen: Mit digitalen Checklisten verfügen Sie jederzeit über **genaue und zugängliche Daten**, Sie ermöglichen die Nutzung der Fahrzeuge nur durch autorisierte Bediener und Sie überwachen die Flotte überall mit Informationen über den Status jedes Fahrzeugs, über Kollisionen und Störungen.

VORTEILE

- **Optimieren Sie die Effizienz** Ihrer Fahrzeuge.
- **Verlängern Sie die Nutzungsdauer** von Fahrzeugen.
- Reduzieren Sie **Betriebskosten** und Ausfallzeiten.

Lösung für:



DEN FALSCHEN EINSATZ VON FAHRZEUGEN VERMEIDEN



DIGITALE PRÄOPERATIVE CHECKLISTEN



DIE BETRIEBSKOSTEN UND DEN AUSFALL VON FAHRZEUGEN ZU SENKEN



DIGITALISIEREN SIE IHRE FLOTTE



Nur autorisierter Zugang zu Ihren Fahrzeugen

Sie kontrollieren den Zugang zu Ihren Fahrzeugen, indem Sie nur autorisierte Fahrer zulassen und deren Fahrweise überwachen.



Lokalisierung für mehr Kontrolle

Lokalisieren Sie Ihre Fahrzeuge in Echtzeit und erhalten Sie Warnungen bei unbefugten Entfernungen.



Benachrichtigungen zur Senkung der Betriebskosten

Verhindern Sie Schäden und reduzieren Sie Wartungskosten, indem Sie Unfälle in Echtzeit überwachen.



Wo immer Sie sind, können Sie Ihre Fahrzeuge verwalten

Verwalten Sie Ihren Fuhrpark effizienter, mit Zugriff auf Informationen von PC, Tablet oder Smartphones, Reduzierung von Reisen und Optimierung von Ressourcen, spart Zeit und Kosten.



Sichere und kontrollierte Nutzung mit digitalen Checklisten

Mit KeyTouch wird jedes Fahrzeug erst nach dem Ausfüllen von Checklisten freigegeben, was die Einhaltung der Sicherheitsverfahren und eine präzise und effiziente Verwaltung ermöglicht



Finden Sie heraus, wo Sie eingreifen müssen, um Unfälle zu vermeiden

Mit Heatmaps erkennen Sie sofort kritische Punkte in Ihrer Umgebung, können gezielt eingreifen, um Unfälle zu vermeiden und Prozesse zu optimieren, was wertvolle Zeit und Ressourcen spart.

