



Produktübersicht

Unsere Produkte auf einen Blick

- 1 _ Haben Sie das tägliche Betriebsgeschehen mit **InLineWeb (RBL)** als zentrale Leitstellenapplikation immer im Blick und managen Sie Ihre Flotte als auch Ihr Personal so effizient wie möglich.
- 2 _ Die Lösung zur **Automatischen Fahrgastzählung (AFZ)** unterstützt Sie beim Nachweis Ihrer Beförderungsleistung und gibt wichtige Live-Informationen zum Besetzungsgrad Ihrer Fahrzeuge.
- 3 _ Durch den Einsatz von **Visual Count** können Vergleichszählungen zur Zertifizierung von AFZ-Systemen künftig videobasiert und kostenoptimal durchgeführt werden.
- 4 _ Mit dem Pünktlichkeitsmonitoring unserer Lösung zur **Fahrzeitanalyse (FZA)** haben Sie jederzeit den Überblick über die Fahrplanlage aller Fahrten.

- 5 _ Mit dem vollständig zulassungsfreien **Fahrerassistenzsystem (FAS)** können Sie den Energieverbrauch im Fahrbetrieb deutlich senken.
- 6 _ Unsere Lösung zur **Dynamischen Fahrgastinformation (DFI) und Infotainment** informiert Fahrgäste in Echtzeit über Verspätungen und Anschlussmöglichkeiten und kann darüber hinaus zur Anzeige von informativen Bild- und Videoinhalten genutzt werden.
- 7 _ Mit dem **Automatischen Fahrzeugmonitoring (AFM)** haben Sie stets den Überblick über technische Systeme und Abläufe im Fahrzeug.
- 8 _ Unser Konzept zum **Fahrgast-WLAN (WLAN)** ermöglicht Ihnen die Bereitstellung von mobilem Internet und Fahrtverlaufsinformationen im Fahrzeug.

Die Funktionalitäten im Fahrzeug

Die Hard- und Softwarelösungen von INTERAUTOMATION ermöglichen folgende Funktionalitäten im Fahrzeug:

Fahrgastzählung

Mit unserer Lösung erreichen Sie nahezu 100 % Genauigkeit.

Ortung

Sie haben den Überblick: Fahrzeuge lassen sich jederzeit überall auf der Strecke orten.

Halteerkennung

Fahrzeugsignale werden genutzt, um fahrgastrelevante Halte eindeutig zu identifizieren.

Kommunikation

Ihre Verbindung mit dem Fahrzeug und dem Triebfahrzeugführer steht jederzeit zur Verfügung.

FORTSETZUNG >



Fahrgastinformation

Reisende erhalten aktuelle Reise- und Anschlussinformationen in Echtzeit.

Fahrerassistenz

Mit Hilfe von Fahrempfehlungen bis zu 15 Prozent Energie im Fahrbetrieb einsparen.

Pünktlichkeitserfassung

auf mobilen oder fest verbauten Endgeräten.

WLAN-Integration

Nutzung drahtloser Netzwerke während der Zugreise für Fahrgastinformation und Entertainment.

Informationsmanagement

Behalten Sie den Überblick über den Status Ihrer technischen Systeme im Fahrzeug.

Fernwartungszugriff

Sie können jederzeit die Fahrzeugsysteme erreichen, um z.B. Daten oder Software zu aktualisieren.