

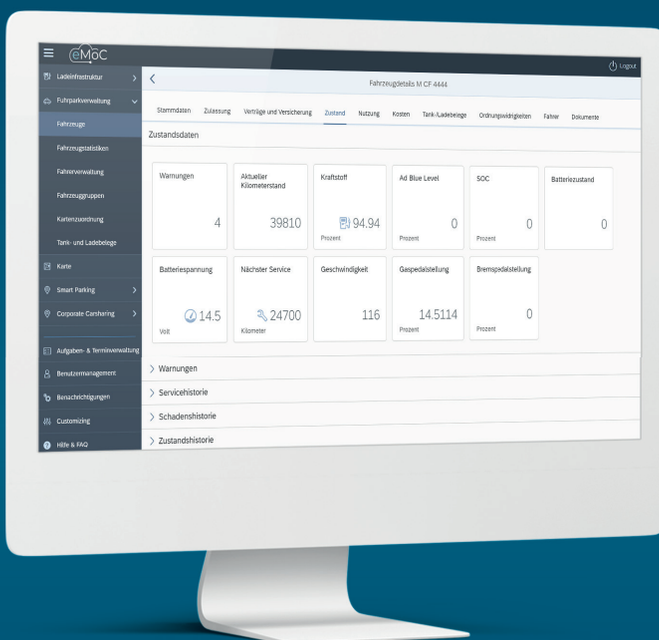


FITS/eMobility Cloud® Smartes Fleetmanagement und eMobility in einer Plattform

Die FITS/eMobility Cloud® ist ein cloudbasiertes Fuhrparkmanagementsystem zur Digitalisierung Ihres Fuhrparks und zur Automatisierung Ihrer Prozesse. Daneben bietet Ihnen die FITS/eMoC® einen eMobility Full-Service für Ihre Ladeinfrastruktur: von der Installation, dem Betrieb und der Verwaltung bis hin zum Support der Ladeinfrastruktur.

Mit einer zusätzlichen Integration von Parksensoren ermöglichen wir Ihnen ein intelligentes Park- und Lademanagement. Mit unserem Backend System können Sie darüber hinaus Ihre Fahrzeuge mit allen erforderlichen Informationen und Dokumenten verwalten, sowie eine effiziente Nutzung der Fahrzeuge sicherstellen, indem die Fahrzeugzustände überwacht und die Bewegungsdaten Ihres Fuhrparks herstellerunabhängig analysiert und dargestellt werden.

Die FITS/eMobility Cloud® beinhaltet zudem zahlreiche Monitoring Funktionen in Form von aussagekräftigen Dashboards. Des Weiteren stehen umfangreiche Möglichkeiten zum Reporting und Datenexport zur Verfügung. Neben der Portallösung ermöglichen wir dem Endnutzer mit Hilfe der mobilen Applikation FITS/eMoC® User App Fahrzeuge, Ladestationen und/oder freie Parkplätze zu finden und für einen bestimmten Zeitraum zu reservieren.



Fuhrparkverwaltung

Dashboard zur Darstellung wichtiger KPIs bzgl. des Fuhrparks und die Verwaltung von Stammdaten, Nutzungs- und Verbrauchsdaten von Fahrzeugen oder Fahrzeuggruppen. Verwaltung aller Dokumente in einer zentralen Dokumentenakte.

Smart Parking

Übersicht über alle verfügbaren Parkplätze und deren aktueller Status. Zuordnung zu Ladestationen und Warnungen bei nicht autorisierten Fahrzeugen auf dem eigenen Parkplatz. Reservierung von Parkplätzen inkl. Ladestation.

Corporate Carsharing

Poolfahrzeuge innerhalb des Unternehmens verwalten, reservieren sowie Übergabe und Rücknahme digitalisieren. Automatisierte Führerscheinkontrolle und Öffnen von Fahrzeugen ohne Schlüssel per Applikation.

Ladeinfrastruktur

Dashboard zur Darstellung von unterschiedlichen KPIs, wie durchschnittlicher Verbrauch oder Ladezeiten. Verwaltung von Stammdaten, Zugangsmanagement, sowie die Darstellung von Ladevorgängen und Störmeldungen.



Führerscheinverwaltung

Zentrale Verwaltung und gesetzlich vorgeschriebene Überprüfung aller Führerscheine in digitalisierter Form. Vereinfachtes Monitoring über die Aktualität der Führerscheinkontrollen.

Basis der FITS/eMoC® ist die SAP Business Technology Platform mit zahlreichen Integrations- und Sicherheitsfeatures

Software-as-a-Service Lösung ohne hohe Installationskosten und -aufwand

Datenexport als CSV und PDF möglich

Fernsteuerung und -wartung von Ladesäulen

Real-Time Überwachung der Ladesäulen und Fahrzeuge mit Echtzeitdaten direkt aus den Fahrzeugen

SAPUI5 Oberfläche



Kombination der Ladedaten und Fahrzeuginformation

Kosteneinsparungen durch effizientere Verwaltung und Aussteuerung

Kostenoptimierung durch Monitoring des Vertragslimits bei Leasingfahrzeugen

Predictive Maintenance von Fahrzeugen und Ladepunkten

Datenintegration in SAP ERP oder S/4HANA mittels Standard Schnittstelle

Intelligentes Lade- und Lastmanagement



Elektronisches Fahrtenbuch