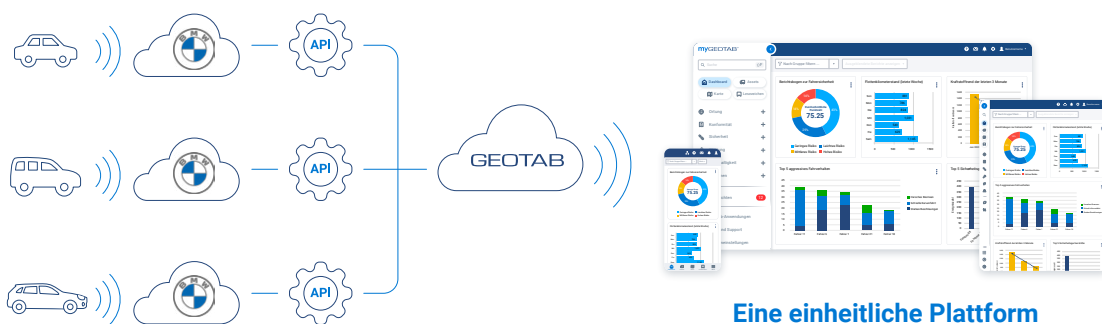


Fahrzeugdaten der BMW Group integriert mit Geotab für vernetztes Fuhrparkmanagement

Verwalten Sie Ihre Fahrzeugdaten der BMW Group mit der intuitiven Fuhrparkmanagementplattform von Geotab. Damit treffen Sie garantiert schnelle und fundierte Entscheidungen für Ihre Elektro- und Verbrennerfahrzeuge.

Die Fahrzeuge der BMW Group werden werkseitig mit Telematik-Hardware ausgestattet, um die Fahrzeugleistung, den Fahrzeugzustand und viele weitere Indikatoren zu erfassen. Die MyGeotab-Plattform ermöglicht einen Zugriff auf BMW Connected FleetData^{1,2}. Mithilfe der verschiedenen Datenpunkte wie dem GPS-Tracking, dem Reifendruck, elektrischen Signalen (Ladezustand, Ladevorgänge) und Wartungsinformationen lassen sich detaillierte Analysen erstellen. Der Dienst „BMW Connected FleetData“ muss aktiviert werden, damit die Statusinformationen der BMW- und MINI-Fahrzeuge erfasst und an die MyGeotab-Plattform weitergeleitet werden können.



Die wichtigsten Vorteile:

Eine offene, integrierte Plattform

E-Fahrzeugdaten wie der Ladezustand, Ladestatus, verbleibende Reichweite sowie GPS-Daten und Daten zu Fahrzeugen mit Verbrennungsmotor bieten umfangreiche Informationen, die Ihnen auf MyGeotab, Geotabs offener Plattform, zur Verfügung gestellt werden.

Maximierung der Fahrzeugbetriebszeit

Die werkseitig eingebaute Telematik der BMW Group-Fahrzeuge sowie die nahtlose Integration in das Fuhrparkmanagementsystem MyGeotab stellen sicher, dass Ihre Fahrzeuge optimal genutzt werden.

Kostenvorteil und Aktivierung per Fernzugriff

Sparen Sie Zeit und Geld, da keine weitere Hardware- oder Installationskosten anfallen.

Zugriff auf OEM-Fahrzeugdaten

Das Sammeln umfangreicher, präziser Daten über den Standort des Fahrzeugs, die Fahrtstrecke und auch die E-Fahrzeugsignale von BMW Group-Fahrzeugen, die über Geotab angeboten werden, hilft bei der Verbesserung und Optimierung des Fahrzeugmanagements sowie bei der Steigerung der Sicherheit und Produktivität.

Erweitern Sie Ihre Telematikooptionen

Für Fuhrparks mit Fahrzeugen von BMW oder anderen OEMs steht ein benutzerdefinierter Geotab-Stack zur Auswahl. Dank der zahlreichen Marketplace-Lösungen, Software-Add-Ins und Hardware-Add-ons können Sie die Funktionen Ihrer Lösung so erweitern.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, um mehr zu erfahren.

E-Mail-Adresse: telematicsforBMW@geotab.com

Telefon: +49 2407 5023992



Fuhrparkoptimierung

- Batterieaufladung und -management
- Ladezustand der Elektrofahrzeuge
- Inspektionsstatus für den Fahrzeugzustand
- Fuhrparkwartung und Fuhrpark-Benchmarking
- Motordaten- und Fehlerüberwachung



Produktivität

- Überwachung der Motorflüssigkeiten für eine vorausschauende Wartung
- Überwachung des Fahrverhaltens zur Optimierung der Reichweite von Elektrofahrzeugen
- Auslastung der Assets
- Fahrten- und Aktivitätsberichte



Sicherheit

- Überwachung des Reifendrucks
- Risiko- und Sicherheitsberichte
- Status der Fahrzeurtüren zur Schadensprävention
- Status der Türverriegelung zur Diebstahlprävention



Nachhaltigkeit

- Überwachung des Kraftstoffstands
- Überwachung der Batteriespannung
- Eignungsbeurteilung für Elektrofahrzeuge (EVSA)
- Dashboard der E-Fahrzeug-Ladeabsicherung



Konformität

- Fahrzeuginspektionsberichte
- Fahrtenbuch



Erweiterbarkeit

- Zugriff auf Partner-Add-Ons und -lösungen über den Geotab Marketplace



GEOTAB

Die Leistungsfähigkeit der Telematiktechnologie von Geotab und die Mobilitätslösungen der BMW Group statten Fuhrparks mit einer einsatzbereiten Konnektivätslösung aus, die die Produktivität und Effizienz des Fuhrparks maximiert und Ausfallzeiten reduziert. Erfassen und überwachen Sie umfangreiche und hochwertige BMW Group Fahrzeugdaten mit umfassendem Datenschutz. Mit sofort einsatzbereiten, werkseitig eingebauten Telematiklösungen und der Fuhrparkmanagement-Plattform MyGeotab ist es einfacher als je zuvor, ein neues Maß an Konnektivität zu erreichen.

¹ BMW Connected FleetData kann in allen Fahrzeugen der BMW Group genutzt werden, die nach 07/2018 hergestellt wurden. BMW Connected FleetData kann für Fahrzeuge der BMW Group bis Baujahr 06/2018 genutzt werden, wenn diese über aktive 6AE Teleservices mit der Ausstattung „6AE Teleservices“ (Teil von „6AC eCall“ oder „6AK ConnectedDrive“) ODER „6AP Remote Services“ verfügen.

² Verfügbar in Deutschland, dem Vereinigten Königreich, Frankreich, Italien, Belgien, Luxemburg, Niederlande, Österreich, Spanien, Portugal, Polen, Tschechische Republik, Dänemark, Norwegen, Schweden, Finnland, Irland, Schweiz, Slowakei, Slowenien, Bulgarien, Rumänien, Ungarn, Griechenland, Zypern, Kroatien, Estland, Lettland, Litauen und Malta.