

Smart Mobility

Übersicht Service-Pakete

Funktionsumfänge der Geotab Fuhrparkmanagement und Telematik-Lösung.



Vergleich der Smart Mobility Service-Pakete		Web STARTER	Web PRO	Web PRO PLUS
Datenkonnektivität für europaweiten Einsatz der Geotab-Telematik (inkl. National-Roaming in Deutschland): Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Schweiz, Slowakische Republik, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Ungarn, Vereinigtes Königreich, Zypern.		●	●	●
IoT SIM-Karte (Industrial Standard) ab Werk in Geotab Telematik-Einheiten fest verbaut		●	●	●
Beratung, Schulung und initiale Einrichtung der myGeotab Fuhrparkmanagement-Lösung		●	●	●
Zugang myGeotab Web-Portal mit unbegrenzter Anzahl an Fahrzeugen und Benutzern		●	●	●
Telefónica Customer Support-Hotline (Mo.-Fr. Von 8:00-18:00 Uhr)		●	●	●
Produktivität				
GPS Fahrzeugortung		●	●	●
Benutzerdefinierte Regeln und Ausnahmen		●	●	●
Berichte zu Fahrertreffen		●	●	●
Ortung des nächstgelegenen Fahrzeugs nach Adresse		●	●	●
Fahrerkennung via IOX-uReader		○	●	●
Fuhrparkoptimierung				
Wartungserinnerungen, geplant nach Zeit oder Entfernung		●	●	●
Wartungserinnerungen, geplant nach Kilometerstand oder Motorbetriebsstunden		○	●	●
Kraftstoffmanagement-Plattform – Beobachtung von Tankstopps, Kraftstoffverlust, Kraftstoffdiebstahl, uvm.		○	●	●
Motorstatusdaten für alle wichtigen Motorprotokolle (Kraftstoffverbrauch/Spannung/Kühlmittel/Temperatur)		○	●	●
Einfache Geräteinstallation mit selbstkalibrierendem Beschleunigungsmesser		○	●	●
Aufzeichnung und Auswertung von Fehlerdaten (J1939, 1708, OBD, CAN)		○	●	●
Motordaten via IOX-uReader		○	●	●
Konformität				
Manipulationserkennung		●	●	●
Fahrzeugkontrollen über Geotab Drive (iOS/Android)		●	●	●
Privatmodus-Funktion (Personal Mode)		●	●	●
Fahrer-App (Geotab Drive) skalierbar für zukünftige Anforderungen		○	●	●
Tachograph Management / Remote Download (RDL) über IOX-uReader		○	○	●
Echtzeit-Status (TAC) über IOX-uReader		○	○	●
Verstoßmanagement (AFA) über IOX-uReader		○	○	●
Sicherheit				
Fahrer-Feedback durch akustische Warnungen und Benachrichtigungen	Geschwindigkeitsüberschreitungen	●	●	●
	Motor-Leerlauf	●	●	●
	Fahrer-Erkennung	●	●	●
Erweitertes Fahrer-Feedback durch akustische Warnungen und Benachrichtigungen	Fahren ohne Sicherheitsgurt	○	○	●
	Starkes Bremsen	○	○	●
	Scharfe Kurvenfahrten	○	○	●
	Starke Beschleunigung	○	○	●
	Hohe Motordrehzahl	○	○	●
Individuelle Regeln und Ausnahmen		○	○	●

Vergleich der Smart Mobility Service-Pakete		Web STARTER	Web PRO	Web PRO PLUS
Erweiterbarkeit				
Unterstützung verschiedenster Kartentypen		●	●	●
Umfassende Berichterstattungsfunktionen – bearbeitbar, anpassbar, Trends usw.		●	●	●
Anpassbare Benutzerdefinierte Dashboards im MyGeotab Portal		●	●	●
Flexible Steuerung und Kontrolle der Benutzerzugriffrechte		●	●	●
Zugriff auf MyGeotab über Android und iOS		●	●	●
Offene und kostenlose SDK und API		●	●	●
Zugriff auf Add-Ons und Lösungen von Partnern über den Geotab Marketplace		●	●	●
Basic: Einfache Integration der IOX-Add-Ons (IOX-GOTALK, IOX-AUX, IOX-BUZZ, IOX-NFCREADER usw.) mit fahrzeuginternen Peripheriegeräten und Geräten		●	●	●
Eignungsbeurteilung für Elektrofahrzeuge (EVSA)		●	●	●
Spezifische Daten für Elektrofahrzeuge (für unterstützte batterieelektrische Fahrzeuge (BEVs) und Plug-in-Hybrid-E-Fahrzeuge (PHEVs))	Status des E-Fahrzeug-Ladevorgangs	○	●	●
	Energie des E-Fahrzeug-Ladevorgangs	○	●	●
	Stromverbrauch beim Fahren des E-Fahrzeugs	○	●	●
	E-Fahrzeug-Ladezustand in % (SOC)	○	●	●
Fortgeschritten: Verbesserte IOX-Zusatzintegration mit Peripheriegeräten und Geräten im Fahrzeug (IOX-BT, IOX-USB, IOX-CAN oder IOX Add-Ons für Streuverteiler, uvm.)		○	○	●
Aktive Fahrzeugortung, die Standortinformationen mit mehr Häufigkeit und höheren Präzision liefert		○	○	●
Eingeschränkte lebenslange Gerätegarantie		○	○	●
Geotab Expert Service (u.a. Remote Support Einrichtung Remote Download / Tachographen Management)		○	○	●

Sie benötigen eine Beratung oder haben Fragen zu den Smart Mobility Service-Paketen und Funktionen der Geotab Telematik-Lösung? Gerne steht Ihnen einer unserer IoT-Experten: innen für eine persönliche Beratung zur Seite. Senden Sie uns eine E-Mail an digital-info@telefonica.com oder kontaktieren Sie uns telefonisch unter der kostenlosen Smart Mobility Hotline **+49 (0)89 6666 300 93** (Mo-Fr 8:00 bis 18:00 Uhr) für ein persönliches Gespräch.

Weitere Informationen zum Telefónica IoT Portfolio finden Sie auf unserer Webseite iot.telefonica.de

