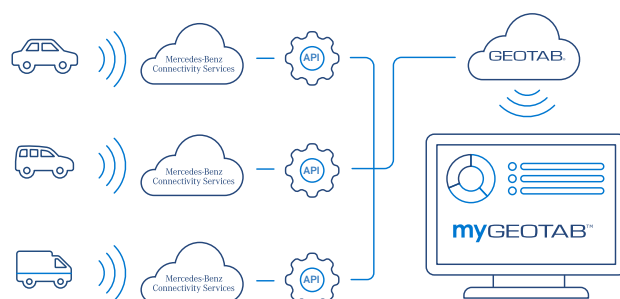


Mercedes-Benz
Connectivity Services

Solución integrada de Geotab y de Mercedes-Benz Connectivity Services

Gestión de flotas de primer nivel, una plataforma integrada para vehículos eléctricos y de combustión interna y total visibilidad de la flota con información al detalle en tiempo récord.

Geotab ha mejorado su plataforma líder en gestión de flotas con opciones que permiten obtener señales GPS más rápidas tanto para los vehículos eléctricos como para los de combustión interna. La telemática instalada de fábrica de los vehículos Mercedes-Benz^{1,2} ofrece una integración sencilla de los datos de los vehículos desde los servidores de los fabricantes de vehículos (OEM) a MyGeotab™, el software de gestión de flotas de Geotab. Información fiable y de valor con datos de gran calidad, como la ubicación del vehículo, velocidad, distancia de los trayectos, estado de carga del vehículo eléctrico, datos del consumo de combustible y mucho más, todo en una única plataforma.



Además, puede configurar avisos automáticos para notificar a los equipos de gestión de flotas y conductores del estado del vehículo y otras alertas. Esta solución integrada no necesita ninguna instalación posventa para poder acceder a los datos OEM fiables del vehículo.

Beneficios:



Gestión de flotas integrada

Los datos de los vehículos eléctricos y de combustión interna de los servidores de Mercedes-Benz Connectivity Services se canalizan en MyGeotab para ayudarle a tomar mejores decisiones fundamentadas más rápido.



Potentes herramientas de gestión de flotas

Informes de actividad, de riesgo y seguridad, seguimiento detallado del GPS, estado del vehículo y otras métricas de la flota le ayudan a medir el rendimiento y mejorar la productividad.



Sin hardware ni instalación adicional

El hardware telemático instalado de fábrica en los vehículos Mercedes-Benz le ayuda a ahorrar dinero y tiempo, porque no hay que apartar a ningún vehículo de la carretera para su instalación.



Acceso a los datos, según sus necesidades

Acceso a más datos del vehículo con dos planes de datos adicionales.

Para más información, contacte con:
Correo electrónico: mbcon@geotab.com



Productividad

- Seguimiento detallado por GPS
- Informes de trayectos y actividades
- Datos del estado del vehículo con batería, neumáticos, señal del motor y más



Sostenibilidad

- Seguimiento del nivel de duración del aceite y la autonomía del combustible
- Optimización de rutas
- Monitorización del tiempo de carga y eficiencia de la autonomía
- Nivel de batería del vehículo eléctrico y estado de carga



Optimización de la flota

- Gestión del combustible y datos de carga
- Planificación de mantenimientos
- Comparación de flotas
- Monitorización de la presión de los neumáticos e indicadores
- Testigos del cuadro de instrumentos



Seguridad

- Informes de seguridad y riesgos
- Seguimiento de la conducción y datos de velocidad
- Monitorización del estado de las puertas y ventanas



Cumplimiento de la normativa

- Informes de inspección del vehículo del conductor (DVIR)
- Informes del uso personal y laboral del vehículo



Capacidad de ampliación

- Kit de desarrollo de software y API



Mercedes-Benz Connectivity Services

La sinergia de la tecnología telemática de Geotab y la gran variedad de servicios de datos de la flota proporcionados por Mercedes-Benz Connectivity Services, junto con el hardware instalado de fábrica en los vehículos Mercedes-Benz, ofrece una solución de conectividad al completo en los vehículos que ayuda a maximizar la gestión del combustible y la eficiencia en la autonomía de carga y a reducir la inactividad al mejorar la productividad y eficiencia. Recopile y supervise gran cantidad de información fiable de alta calidad sobre sus vehículos Mercedes-Benz^{1,2} contando siempre con una protección de seguridad de los datos completa. Gracias a los sistemas telemáticos equipados en fábrica y listos para usar, así como a la plataforma de gestión de flotas MyGeotab, alcanzar un nuevo nivel de conectividad es más fácil que nunca.

¹ Los siguientes modelos de vehículos son compatibles con esta integración y se deben comprobar de manera individual:

- Coches Mercedes-Benz: A-Class, B-Class, AMG GT, C-Class, CLA, CLS, E-Class, EQA, EQB, EQC, EQS, EQS SUV, G-Class, GLA, GLC, GLE, GLS, S-Class, SL, SLC y modelos nuevos.
- Furgonetas Mercedes-Benz: Citan, Sprinter, eSprinter, Vito, eVito, V-Class, EQV, X-Class y modelos nuevos.

² La solución integrada de Geotab y Mercedes-Benz Connectivity Services está disponible en toda Europa y sujeta a la verificación, por parte de los partners de Geotab, de los modelos de manera individual.