

Geïntegreerde oplossing van Geotab voor Mobilisights in Europa

Ontdek het verbonden wagenparkbeheer met Geotab en Mobilisights. Maak gebruik van de kracht van de voertuiggegevens van de Stellantis Group op het platform van Geotab voor efficiënt wagenparkbeheer en duurzame prestaties.



Neem contact met ons op voor meer informatie
Email: oem-emea@geotab.com

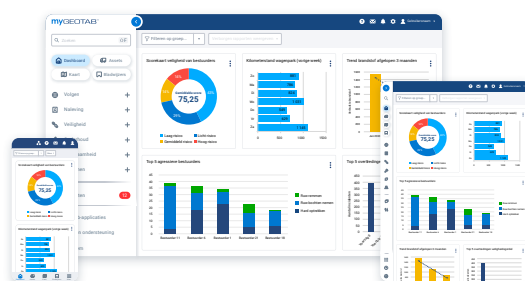
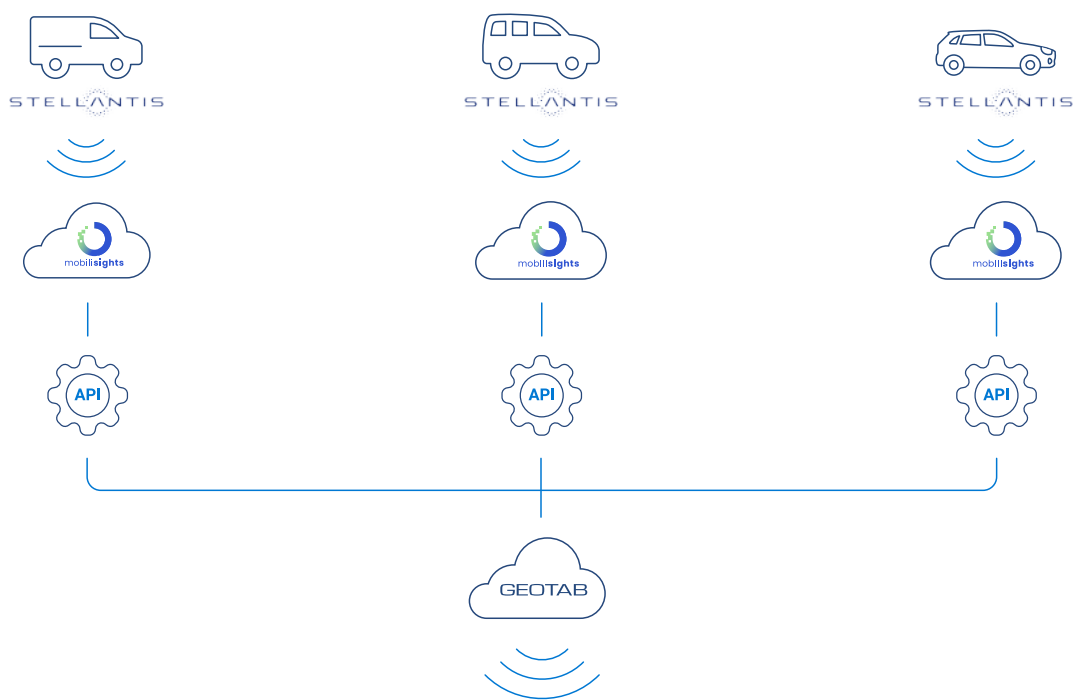
f X in YouTube |  | GEOTAB

Geotab biedt nu een uniek en uitbreidbaar open telematicaplatform voor voertuigen van de Stellantis Group.

In de fabriek geïnstalleerde telematica op voertuigen van de Stellantis Group^{1,2} maakt naadloze integratie van voertuiggegevens mogelijk van Mobilisights-servers in MyGeotab™, Geotabs platform voor wagenparkbeheer. Wagenparkeigenaren kunnen op één geconsolideerd platform rijke, hoogwaardige gegevensinzichten bekijken, zoals voertuiglocatie, snelheid, reisafstand, oplaadstatus van elektrische voertuigen² en meer. Bovendien kunt u automatische waarschuwingen instellen om de voertuigstatus te melden, proactieve

zorg te garanderen met belangrijke motorgegevens en de veiligheid te verbeteren met behulp van botsings- en ABS-waarschuwingen².

Voor deze geïntegreerde oplossing is geen installatie van aftermarket hardware vereist om toegang te krijgen tot verbonden voertuiggegevens van veel voertuigen van de Stellantis Group¹, waaronder Abarth, Alfa Romeo, Citroën, DS Automobiles, Fiat, Jeep, Lancia, Peugeot en Opel - Vauxhall.



Eén geïntegreerd platform

¹ Beschikbaar in Europa, inclusief en niet beperkt tot België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Noorwegen, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slowakije, Slovenië, Spanje, Tsjechië, Verenigd Koninkrijk, Zweden en Zwitserland.

² Bevestig de geschiktheid van het voertuig via de [VIN-opzoektool](#) in MyAdmin. Controleer bij uw wederverkoper of het voertuig afhankelijk is van een mobiele netwerk. EV-gerelateerde gegevenspunten zijn beschikbaar voor bepaalde merken en modellen. Voertuigen die compatibel zijn met de integratie zijn onder andere:

Voordelen:



Geïntegreerd wagenparkbeheer:

De voertuiggegevens van de Stellantis Group van Mobilisights worden naar MyGeotab geleid voor bruikbare inzichten op één geïntegreerd platform.



Kostenvoordeel en activering op afstand:

In de fabriek geïnstalleerde telematica in voertuigen van de Stellantis Group helpt u kosten en tijd te besparen, en u hoeft geen voertuigen uit bedrijf te nemen voor installatie.



Toegang tot gegevens op basis van uw behoeften:

Toegang tot bredere voertuiggegevens op basis van de tariefplannen met veel functies, Stellantis Premium en Stellantis Basic.



Maximaliseer de inzetbaarheid van voertuigen:

Dankzij de in de fabriek geïnstalleerde telematica in de voertuigen van de Stellantis Group met dataservices van Mobilisights, in combinatie met de integratie van de naadloze wagenparkbeheerfuncties van MyGeotab, kunnen voertuigen optimaal worden ingezet.



Krachtige tools voor wagenparkbeheer:

Activiteitenrapporten, monitoren van het rijgedrag van de bestuurder, risico- en veiligheidsrapporten en andere gegevens van het wagenpark zorgen voor betere prestaties en een hogere productiviteit van het wagenpark.

Optimalisatie wagenpark

- Houd het brandstofverbruik bij om de kosten te optimaliseren
- Verminder stationair draaien voor een efficiënter wagenpark
- Controleer de motorlooptijd en ontvang waarschuwingen over de staat van het wagenpark
- Maximaliseer de staat van de motor met bedrijfstijd en snelheid
- Motorwaarschuwingen voor preventief onderhoud

Duurzaamheid

- Waarschuwingen voor olierversing en levensduur van de olie voor beter onderhoud
- Volg de voortgang van het opladen van elektrische voertuigen, de status van de stekkers en de laadstatus om de inzetbaarheid te maximaliseren
- Blijf op de hoogte van het EV-bereik voor gepland opladen

Veiligheid

- Ontvang waarschuwingen voor de veiligheidsgordels voor meer veiligheid van de inzittenden
- Houd hard remmen en versnellen bij om veilig rijden te bevorderen
- Bandenspanningsbewaking, waarschuwingen voor een langere levensduur van de banden
- Ongevallendetectie en -status voor verbeterde respons bij noodgevallen
- Gegevens en inzichten over botsingen voor verzekeringen en veiligheid
- ESC/ESP en ABS voor voertuigstabiliteit en remprestaties

Productiviteit

- Gedetailleerde GPS-tracking voor eenvoudige dispatching
- Trips- en activiteitenrapporten voor een efficiënt wagenpark
- Beter gebruik van de motor met waarschuwingen over de bedrijfsstatus en de servicetijdlijn
- ADAS Park Assist-alarmen en Lane Assist-waarschuwingen voor precisie

Naleving

- Rapportage van persoonlijk en zakelijk gebruik van voertuigen

Uitbreidbaarheid

- Software Development Kit en API's



Voertuigen die compatibel zijn met de integratie zijn onder andere:



CITROËN

- C3 (ICE)
- C3 Aircross (ICE, BEV)
- C4 (ICE, BEV)
- C4 Spacetourer, Picasso (ICE)
- C4X (ICE, BEV)
- C5 Aircross (ICE, PHEV)
- C5X (ICE, PHEV)
- Berlingo/VAN (ICE, BEV)
- Spacetourer (ICE, BEV)
- Jumpy (ICE, BEV, FCEV)
- Jumper (ICE, BEV)



DS AUTOMOBILES

- DS3 (ICE, BEV)
- DS4 (ICE, PHEV)
- DS7 (ICE, PHEV)
- DS9 (PHEV)



- Giulia (ICE)
- Stelvio (ICE)
- Tonale (ICE, PHEV)



O P E L VAUXHALL

- Corsa (ICE, BEV)
- Mokka (ICE, BEV)
- Crossland X, Crossland (ICE)
- Astra (ICE, BEV, PHEV)
- Insignia (ICE)
- Grandland / X (ICE, PHEV)
- Combo Life / Cargo (ICE, BEV)
- Zafira Life (ICE, BEV)
- Vivaro (ICE, BEV, FCEV)
- Movano (ICE, BEV)



FIAT

- 500 (BEV)
- 600 (BEV)
- 500 Abarth (BEV)
- LCV Doblò (BEV, ICE)
- LCV Scudo (BEV, ICE)
- LCV Ducato (BEV, ICE)



- New Lancia Ypsilon



- 208 (ICE, BEV)
- 308 (ICE, BEV, PHEV)
- 408 (ICE, PHEV)
- 508 (ICE, PHEV)
- 2008 (ICE, BEV)
- 3008 (ICE, PHEV, BEV)
- 5008 (ICE)
- Rifter (ICE, BEV)
- Traveller (ICE, BEV)
- Partner (ICE, BEV)
- Expert (ICE, BEV, FCEV)
- Boxer (ICE, BEV)

Jeep®

- Avenger (ICE, BEV)
- Renegade (ICE, PHEV)
- Compass (ICE, PHEV)
- Wrangler (ICE, PHEV)
- Gladiator (ICE)
- Grand Cherokee (PHEV)

 mobilisights

STELLANTIS

De kracht van de telematicatechnologie van Geotab, in combinatie met de verbonden voertuiggegevens van de Stellantis Group die worden geleverd door Mobilisight-gegevensoplossingen, biedt een gebruiksklare oplossing voor verbonden voertuigen die bruikbare inzichten en aanbevelingen biedt om de efficiëntie, veiligheid en duurzaamheid van het wagenpark te verbeteren. Verzamel en bewaak rijke, hoogwaardige gegevens uit voertuigen van de Stellantis¹ Group, allemaal met end-to-end gegevensbeveiliging met Mobilisights. Met de in de fabriek geïnstalleerde telematica van de OEM en de kracht van het MyGeotab-platform, zorgt verbonden fleet intelligence voor betere resultaten.

Geotab, het Geotab-logo, MyGeotab, Geotab Marketplace en MyAdmin zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Geotab Inc. en/of haar dochterondernemingen. Mobilisights, Abarth, Alfa Romeo, Citroën, DS Automobiles, Fiat, Jeep, Lancia, Peugeot en Opel - Vauxhall zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Stellantis NV en/of haar dochterondernemingen. Het gebruik van handelsmerken van derde partijen impliceert geen goedkeuring van of aansluiting bij deze derde partijen. Het gebruik van het woord partner impliceert geen partnerrelatie tussen Geotab en enig ander bedrijf. © 2024 Geotab Inc. Alle rechten voorbehouden.