

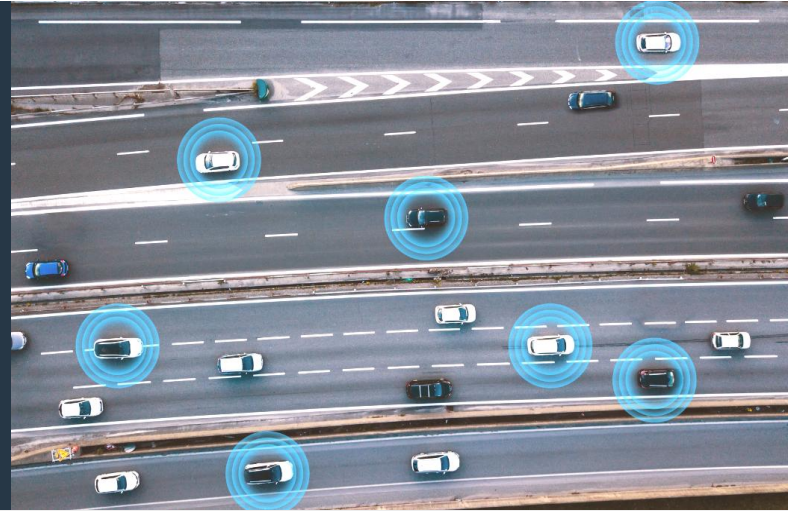
Plug & Play voertuigtracking en onderhoud

Slimme trackingoplossing voor het beheer van lichte voertuigen.

Frotcom biedt een Plug & Play-trackingsoplossing voor bedrijven met een wagenpark van lichte voertuigen die hun onderhoud preventief moeten beheren.

Het beheer van een wagenpark van lichte voertuigen stelt wagenparkbeheerders voor bijzondere uitdagingen vanwege de zeer complexe elektronische systemen en de variabele onderhoudsintervallen.

Frotcom vereenvoudigt het proces met een GPS-tracker die standaard OBD-informatie kan lezen, evenals eigen OEM-gegevens zoals serviceintervallen en DTC-codes, allemaal in een eenvoudig te installeren Plug & Play-apparaat.



Hoe wij helpen

Frotcom's Plug & Play-oplossing voor voertuigtracking en onderhoud biedt directe toegang tot essentiële wagenparkgegevens met een eenvoudige OBD-verbinding.

Frotcom's Plug & Play-oplossing integreert twee krachtige OBD-apparaten met zijn beproefde wagenparkbeheerssoftware: de C4OBDv8 van Munic.io en de FMC003 van Teltonika.

De C4OBDv8 kan OEM-eigen gegevens decoderen en cruciale diagnostische en onderhoudsinformatie verzamelen, waaronder motortemperatuur, RPM's, brandstofniveau, brandstofverbruik, kilometerstand en fabrikantsspecifieke onderhoudsintervallen (voor BMW- en Mini-voertuigen).

De FMC003 is ook eenvoudig te installeren en begint belangrijke voertuigdiagnostische gegevens te verzamelen zodra hij is aangesloten op de OBD-poort van het voertuig, waaronder motortemperatuur, RPM's, brandstofniveau, brandstofverbruik, kilometerstand en onderhoudsintervallen.

Met verschillende opties voor trackingsfrequentie en uitgebreide monitoring van rijgedrag stelt Frotcom's Plug & Play-oplossing wagenparken in staat het onderhoud te optimaliseren, de operationele efficiëntie te verhogen en de kans op onverwachte reparaties te verkleinen.

[Houd uw voertuigen op de weg en uw wagenpark op topniveau met Frotcom!](#)

Voordelen

Kortere installatietijd en installatiekosten

De installatie kan rechtstreeks door u worden uitgevoerd, zonder tussenkomst van een externe technicus, zonder het risico dat de garantie van het voertuig komt te vervallen.

Flexibiliteit

Hergebruik hetzelfde apparaat indien nodig in verschillende voertuigen.

Plan onderhoud vooruit

Ken de servicebehoefte op afstand en anticiperend, zelfs voor voertuigen met variabele onderhoudsintervallen, per onderdeel.

Blijf op de hoogte van storingen in het voertuig

DTC uitlezing op afstand maakt preventief onderhoud mogelijk voordat eenvoudige storingen overgaan in ongeplande stops.

"Frotcom heeft ons een oplossing geboden waarbij we realtime gegevens van onze voertuigen ontvangen, waardoor we kunnen voldoen aan de onderhoudsrichtlijnen van de fabrikant. We zijn een samenwerking aangegaan die voldoet aan de eisen die we vanaf het begin hebben gesteld, met een zeer professionele aanpak die ons team en wagenpark enorm ondersteunt."

Antonis Chrysostomou
Fleet Manager - Exness - Cyprus

Hoe het werkt

Om elk voertuig te bewaken met Frotcom's Plug & Play-tracking- en onderhoudsoplossing, gebruikt Frotcom eenvoudig te installeren OBD-apparaten die geschikt zijn voor lichte voertuigen.

Aangezien geen installatie vereist is, zoekt u eenvoudig de OBD2-aansluiting van het voertuig en steekt u het apparaat erin totdat het stevig vastzit.

Het OBD-apparaat verzamelt voertuiggegevens en zendt deze via 4G LTE (Long Term Evolution)-technologie naar het Frotcom Data Center. Via een webbrowser of de smartphone-app kunt u vervolgens Frotcom gebruiken om uw voertuig te volgen en te monitoren.

Voertuiglocatie, snelheid, motortoerental, motortemperatuur, diagnostische foutcodes, brandstofniveau en -verbruik en kilometerstand kunnen worden gevolgd. Afhankelijk van het apparaat en de compatibiliteit van het voertuig kunnen aanvullende diagnostische en onderhoudsgegevens ook beschikbaar zijn.

Dit geeft u een helder beeld van de huidige status van uw wagenpark.

U kunt het apparaat eenvoudig van het ene voertuig naar het andere verplaatsen. Bovendien kunt u Frotcom configureren om u een melding per e-mail of sms te sturen wanneer het apparaat wordt verwijderd.



Belangrijkste kenmerken

- Plug & Play OBD-dongle
- Volledige 4G-voertuigtracking
- Diagnostische foutcodes
- Monitoring van kilometerstand en brandstofverbruik
- Voertuigdiagnostische gegevens
- Meldingen bij verwijdering van het apparaat

Andere gerelateerde functies waarin u mogelijk geïnteresseerd bent

- Mobiel personeelsbeheer
- Rijgedrag analyse
- Fleet management rapporten
- Routeplanning en -monitoring
- Vlootalarmen

HET INTELLIGENTE
FLEET MANAGEMENT
VOOR UW BEDRIJF.

WWW.FROTCOM.COM

FROTCOM[®]
INTELLIGENT FLEETS