



EV-overgangstool

Voor besluitvormers die overwegen over te stappen naar elektrisch vervoer vormt de EV-overgangstool een zelfstandig hulpmiddel dat voertuigen kan herkennen die in aanmerking komen voor overschakeling naar elektrisch. Daarnaast biedt het specifiek voor het bedrijf berekende totale eigendomskosten (TCO), een lijst met voertuigmodellen en mogelijke laadpuntlocaties die nodig zijn om over te stappen op elektrische voertuigen of om een elektrisch wagenpark uit te breiden.

De tool is bereikbaar via Webfleet en biedt besluitvormers eerste inzichten in de elektrificatie van wagenparken, gebaseerd op echte voertuiggegevens, voordat ze investeren in extra tools of adviesdiensten.

VOORDELEN



VOEG EV'S TOE AAN UW WAGENPARK ZONDER GISWERK

- Identificeer mogelijke voertuigen om over te stappen naar elektrisch
- Maak een schatting van de totale eigendomskosten op basis van werkelijke voertuiggegevens
- Krijg aangepaste inzichten over EV-modellen en laadpunten



VEREENVOUDIG UW ANALYSE MET SNELLE RESULTATEN

- Kies voor een begeleide aanpak - geen TCO-ervaring
- Gebruik de tool in uw eigen tempo, met vooraf ingevulde wagenparkgegevens
- Genereer inzichten en aanbevelingen in realtime zonder gebruikslimiet voor updates



BEHEER ALLES OP ÉÉN PLATFORM

- Open de tool vanuit uw Webfleet-account met single sign-on
- Haal alle benodigde gegevens op uit de vooraf ingevulde informatie over uw wagenpark
- Ontvang schattingen van leveranciers en installateurs van laadpunten die zijn verbonden met onze tool op basis van uw resultaten (beschikbaar in het eerste kwartaal van 2024)



FUNCTIES



FINANCIËLE EN OPERATIONELE SAMENVATTING

Bekijk de geschatte TCO en rendabiliteit voor uw investeringen op één plek en vergelijk de huidige en toekomstige scenario's voor uw operationele kosten. U kunt ook een geschatte verlaging van de CO2-uitstoot en een prognose van laadpunten zien die nodig zijn voor het gebruik van uw elektrische wagenpark.



INZICHTEN IN EV-MODELLEN

Bekijk een lijst met voorgestelde EV-modellen en kies het model dat het beste bij uw behoeften past of overweeg voertuigen waarvoor u een voorkeurscontract met een dealer heeft.



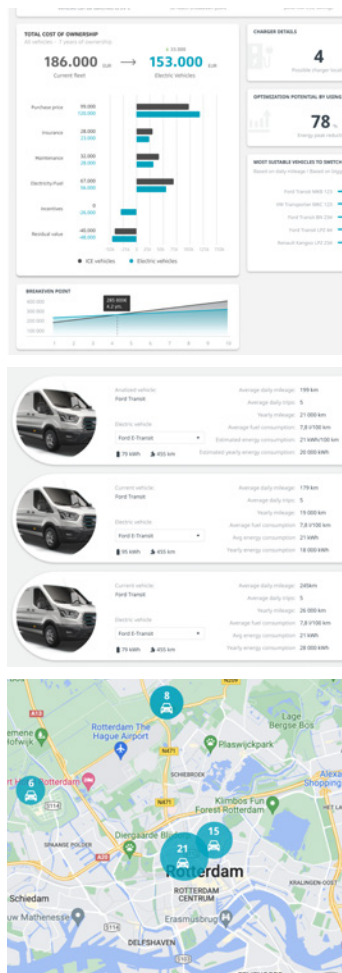
LAADLOCATIES OP BASIS VAN PARKEREN

Ontvang aanbevelingen voor mogelijke laadpuntlocaties om uw laders te installeren, op basis van de parkeerpatronen van uw wagenpark. Bekijk ze als hotspots op een kaart: plaatsen waar uw voertuigen vaak langere tijd geparkeerd staan en waar u uiteindelijk uw laadstations kunt installeren.



DIRECTE OFFERTE VAN LEVERANCIERS

Bepaal eerst de vereiste energiebehoefte en het aantal laadpunten dat moet worden geïnstalleerd. Besluit vervolgens of u uw resultaten wilt delen met een van onze laadinfrastructuurpartners en rechtstreeks van hen een offerte wilt ontvangen.



WAT HEEFT U NODIG?



**VAST
GEÏNSTALLEERDE
TRACKING**
LINK 740/640
+ LCS 100

OF



**DRAAGBARE
TRACKING**
LINK 245

+

**WEBFLEET
ECO-TARIEF
OF HOGER**