

# EV & Laadinfra Scan voor jouw bedrijf



MAAK DE BEWEGING!

## EV & Laadinfra Scan

Maak gebruik van de EV & Laadinfra Scan voor het verduurzamen van je wagenpark. Als organisatie wil je voorbereid zijn op het stijgende aantal elektrische auto's. Maar de weg naar een elektrisch wagenpark kan onoverzichtelijk zijn en vanwege de snelle ontwikkelingen en vele aanbieders wil je graag het beste advies. Met de EV & Laadinfra Scan van E-PACT krijg je onafhankelijk advies en ben je voorbereid op de toekomst.

### Waarom?

Bij het elektrificeren van je wagenpark komt van alles kijken, van autoregeling, tot laadpalen en je elektriciteitsaansluiting van

je gebouw(en). Een van de grootste risico's van het toenemende aantal elektrische auto's is namelijk een verhoging van de piekbelasting van je elektriciteitsaansluiting. Een mogelijke verzwaaring daarvan kan erg hoge kosten met zich meebrengen. Dit is te vermijden door Slim Laden (ook wel Smart Charging genoemd) te implementeren, iets waar Stichting E-PACT onderzoek je graag mee helpt. En zij gebruiken de opgehaalde data dan weer voor nationaal onderzoek.

Zuid-Limburg Bereikbaar stelt in 2020 voor aangesloten convenant-partners een extra tegemoetkoming van € 500 ter beschikking. De kosten voor de scan bedragen hierdoor € 1.500 exclusief BTW.

## STAP VOOR STAP

01

Vraag de EV & Laadinfra Scan aan bij E-PACT.

02

Dien je verzoek om bijdrage in bij Zuid-Limburg Bereikbaar. In de bijdrageregeling op onze website lees je hoe dit werkt.

03

De EV & Laadinfra Scan wordt uitgevoerd door een ervaren consultant uit het E-PACT Kennis Consortium.

06

Je medewerkers doorlopen de gratis e-AutoKeuzeHulp, zodat ze weten welke elektrische auto aansluit bij hun wensen en behoeften.

05

De tweede fase biedt inzicht in technische implementaties (investeringsplaatje voor laadpalen, netaansluiting en kansen om te laden met (eigen) duurzame bronnen).

04

Met de eerste fase van de EV & Laadinfra Scan krijg je inzicht in de verwachte opbrengsten voor milieu en portemonnaie bij overstap op een elektrisch wagenpark.

07

Je data wordt, anoniem en onder AVG, gedeeld met E-PACT voor onderzoek naar Slim Laden.

08

Aan de hand van de resultaten besluit je welke vervolgstappen je wilt maken richting een elektrisch wagenpark. Hier kan E-PACT en Zuid-Limburg Bereikbaar je uiteraard bij helpen.

## Elektrisch wagenpark: hoe zet jij de volgende stap?

Meer weten over EV & Laadinfra Scan voor jouw bedrijf?  
Kijk op: [zuidlimburgbereikbaar.nl](http://zuidlimburgbereikbaar.nl)



Zuid-Limburg  
Bereikbaar.nl