

Traineeopdracht ElaadNL Outlook

Algemene opdrachtomschrijving

ElaadNL publiceert periodiek een Outlook, waarin steeds een onderwerp op het gebied van elektrisch vervoer wordt uitgelicht. Door het analyseren van onderzoeksrapporten en data, en het afnemen van interviews met experts worden groeiscenario's opgesteld. Netbeheerders gebruiken de uitkomsten van deze scenariostudies onder andere als input voor de netinvesteringsplannen.

In 2023 gaat ElaadNL de Outlook Personenauto's updaten. Daarbij zijn er drietal onderzoeksthema's waar je als trainee aan kunt bijdragen;

Thema 1: Beleid- en marktanalyse rondom elektrische auto's

Thema 2: Ontwikkeling EV-adoptieprofielen

Thema 3: Locatieanalyse laadpleinen

Na een inwerkperiode draag je vervolgens als projectleider de verantwoordelijkheid voor de planning, voortgang en een goed eindresultaat.

Relevantie opdracht

Elektrische mobiliteit heeft een enorme impact op de netten. Alle Nederlandse netbeheerders werken samen in ElaadNL om diverse onderwerpen te bestuderen en oplossingen te ontwikkelen. Het team Marktontwikkeling draagt met behulp van data- en marktanalyses bij aan het inzichtelijk maken van relevante ontwikkelingen op het gebied van elektrificatie in de mobiliteitssector.

Kerntaken & output

De kandidaat stelt een plan van aanpak op voor de gekozen, verricht desk research en benadert relevante stakeholders en externe experts voor interviews. De output bestaat uit een kwalitatief en kwantitatieve analyse van de gekozen thema.

Kerncompetenties

De kandidaat moet een zelfstarter zijn, analytisch, goed in de omgang met mensen. Coördinerend vermogen, overzicht kunnen behouden en planmatig te werk kunnen gaan.

Wie zijn wij?

ElaadNL is het kennis- en innovatiecentrum op het gebied van Smart Charging in Nederland. ElaadNL is een initiatief van de Nederlandse netbeheerders. De opkomst van elektrische mobiliteit en slim laden is een belangrijke ontwikkeling voor het elektriciteitsnetwerk. ElaadNL onderzoekt en test de mogelijkheden voor Smart Charging in opdracht van de netbeheerders.

De energietransitie is in volle gang. Nieuwe ontwikkelingen en nieuwe manieren waarop met energie wordt omgegaan hebben impact op het elektriciteitsnet en op de werkzaamheden van de netbeheerder. Ook op het gebied van elektrisch vervoer komt er in de komende jaren veel op de netbeheerders af. Door de invoering van Zero Emissiezones in 2025 kan elektrische mobiliteit in de logistieke sector heel snel gaan groeien. Het team Marktontwikkeling draagt met behulp van data en markt analyses bij aan het inzichtelijk maken van relevante ontwikkelingen op het gebied van elektrificatie in de mobiliteitssector. Daarnaast initieert het team projecten, creëert het *awareness* en is het betrokken bij tal van ontwikkelingen en innovaties.

Werkomgeving

Bij ElaadNL werken ongeveer 40 professionals die zich allemaal bezig houden met het onderzoeken en testen van elektrische voertuigen en de benodigde laainfrastructuur. We zitten in een prachtig verbouwd industrieel gebouw op Industriepark Kleefse Waard (IPKW), dicht bij Velperbroek en goed te bereiken met OV.

Je voert de werkzaamheden uit in een jong en dynamisch team van ca. 8 personen. Voor je functie vindt regelmatig afstemming plaats met andere partijen. Werkzaamheden voer je hybride (minimaal 50/50) uit in de inspirerende kantooromgeving van ElaadNL in Arnhem op het IPKW of thuis. Je bent ook regelmatig 'buiten de deur' voor afspraken bij en met stakeholders.

