



Vacature projectingenieur

Ben je een ingenieur met interesse in duurzame energie? Wil je actief meewerken aan de ontwikkeling van vooruitstrevende waterstofprojecten? Dan is deze vacature misschien wel iets voor jou!

WaterstofNet is een kennis- en samenwerkingsplatform dat bijdraagt aan een koolstofneutrale samenleving door het ondersteunen en realiseren van waterstofprojecten.

De belangstelling voor waterstof als onderdeel van de energietransitie stijgt enorm.

Samen met partners uit de industrie, onderzoekswereld en overheden, zijn we actief in een 20-tal waterstofprojecten. Hierbij worden unieke innovaties en demonstraties met waterstof gerealiseerd of beloftevolle technologie-scenario's onderzocht.

WaterstofNet ontwikkelt ook nieuwe projectideeën en werkt deze samen met bedrijven uit tot concrete projectvoorstellen, zowel op inhoudelijk als financieel vlak. Als projecten daadwerkelijk starten, voert WaterstofNet inhoudelijk werk uit en staan we ook in voor de coördinatie en rapportering.

Ook coördineert WaterstofNet de "Waterstof Industrie Cluster" (WIC), een sterk groeiend netwerk van meer dan 150 bedrijven en kennisinstellingen, dat de basis vormt voor een regionaal ecosysteem voor waterstof in de Benelux. Met de juiste kennis en goede contacten in de markt, adviseren we deze bedrijven en overheden in de groeiende wereld van waterstof.

Vanwege de sterk stijgende vraag naar de ondersteuning bij de ontwikkeling van nieuwe waterstofprojecten is WaterstofNet op zoek naar een voltijds 'projectingenieur'.

Taken:

- Ontwikkelen, doorrekenen, bespreken en optimaliseren van waterstofconcepten (o.a. dimensionering, technisch-economische haalbaarheid,...) in directe samenwerking met bedrijven
- Detecteren en uitwerken van nieuwe waterstofconcepten op basis van industriële noden
- Rapporteren van berekeningsresultaten in verslagen en presentaties (Nederlands, Engels)
- Uitwerken en schrijven van projectvoorstellen naar financierende partijen
- Beantwoorden technisch-economische vragen van WIC-leden

Profiel:

- Sterke interesse in energietransitie, waterstof,...
- Master of gelijkwaardig door ervaring
- Technische opleiding met interesse voor technisch-economische analyses van nieuwe concepten
- Sterk conceptueel denken en onderscheid maken tussen 'hoofdzaken' en 'bijzaken'
- Gericht en klantvriendelijk communiceren en samenwerken met uiteenlopende industriële spelers
- Complexe berekeningen kort en duidelijk toelichten/rapporteren
- Affiniteit met ICT-management is een plus
- Vlotte communicatie in Nederlands en Engels
- Multidisciplinaire inzet in het Waterstofteam met 13 collega's
- Flexibele inzet in een aantal parallel lopende initiatieven

Wat wij bieden:

- Sterk groeiende organisatie met een uitgebreid netwerk van partners en een vlakke structuur
- Dynamisch team van 13 collega's, die enthousiast samen unieke/vernieuwende projecten en een ecosysteem van bedrijven en overheden rond waterstof ontwikkelen en realiseren
- Flexibele werkomgeving met veel ruimte voor initiatief en thuiswerk
- Marktconform salaris aangevuld met o.a. laptop, GSM, groeps- en hospitalisatieverzekering, maaltijdcheques
- Een boeiende en zeer afwisselende job in een sector die voortdurend in beweging is

Voor vragen in verband met de functie kunt u contact opnemen Adwin Martens,
adwin.martens@waterstofnet.eu

Ook uw kandidatuur kunt u sturen naar dit emailadres, ten laatste op woensdag 1 maart 2023.