

Vacature Projectmanager 'Economische analyses en wetgeving voor waterstof'

Heb je sterke interesse in de rol van waterstof in de energietransitie en wil je bedrijven en overheden begeleiden in vooruitstrevende waterstofprojecten? Dan is deze vacature zeker iets voor jou!

WaterstofNet is ruim 10 jaar actief als kennis-en samenwerkingsplatform voor waterstof, met de focus op de regio Vlaanderen en Nederland. Concreet zijn toonaangevende projecten gerealiseerd met vooraanstaande industriële bedrijven, vaak in direct overleg met diverse overheden. De meeste projecten vormen onderdelen van vernieuwende Europese initiatieven. Met de juiste kennis en contacten met verschillende spelers, adviseren we onze partners in de groeiende wereld van waterstof.

Onze partners zijn actief over de hele waardeketen van energie naar waterstof, van de productie van hernieuwbare energie, de ontwikkeling van waterstoftechnologie tot de toepassing van groene waterstof in transport, verwarming en industrie.

Wegens groeiende vraag naar ondersteuning bij de ontwikkeling van waterstofprojecten zijn we op zoek naar een projectmanager om het team te versterken.

Als projectmanager richt je je vooral op het uitvoeren van economische analyses en het opvolgen en evalueren van wetgeving rond waterstof. Hierbij maak je de brug tussen internationale/Europese ontwikkelingen en concrete regionale initiatieven. Met je kennis weet je partners, zowel bedrijven als overheden, de juiste uitleg en toelichting te geven over waterstoftoepassingen en de toekomst hiervan.

Je werkt voor specifieke bedrijven, specifieke consortia, overheden of voor de Waterstof Industrie Cluster, die meer dan 50 bedrijven verenigt.

Taken:

- Ontwikkelen en uitvoeren van berekeningsmethodes om de economische haalbaarheid van waterstofprojecten in kaart te brengen
- Opvolgen kostenontwikkelingen in de waterstofsector
- Ontwikkelen van financiële onderbouwing van roadmaps voor waterstoftoepassingen
- Ontwikkelen van financiële impact van beleidsmaatregelen, rekening houdend met veranderende energiemarkten op vlak van elektriciteit en aardgas
- Vertalen van berekeningsresultaten naar efficiënte ondersteuningsmaatregelen
- Uitvoeren van studieopdrachten in opdracht van overheden of bedrijven
- Opvolgen, interpreteren en aanbevelingen formuleren rond wetgeving/incentives (regionaal/nationaal/Europees) rond waterstof in de brede waaier van toepassingen

Profiel:

- Sterke interesse in hernieuwbare energie, klimaat, waterstof
- Universitair niveau of gelijkwaardig
- Economische opleiding met interesse voor technologie
- Vertrouwd met het ontwikkelen van business-cases en financieringsmodellen
- Ervaring in de energiesector en kennis van energiemarkten is een plus

- Sterk conceptueel denken en onderscheid kunnen maken tussen 'hoofdzaken' en 'bijzaken'
- Gericht kunnen communiceren en samenwerken met uiteenlopende spelers
- Gedreven en vasthoudend
- Vlotte communicatie in het Engels
- Multidisciplinaire inzet in het WaterstofNet-team met 10 collega's
- Flexibele inzet in een aantal parallel lopende projecten

Aanbod:

- Je komt terecht in een sterk groeiend WaterstofNet dat een uitgebreid netwerk van partners heeft.
- De vlakke structuur zorgt voor een hechte band tussen de collega's en een vlotte communicatie.
- Dynamisch team van collega's, die enthousiast samen unieke/vernieuwende projecten en een ecosysteem van bedrijven rond waterstof ontwikkelen en realiseren
- Flexibele werkomgeving met veel ruimte voor initiatief
- Een boeiende en zeer afwisselende job in een sector die voortdurend in beweging is
- Aantrekkelijk loonpakket, bestaande uit een competitief loon, groepsverzekering, laptop, GSM
- Ruime mogelijkheden voor thuiswerk

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

Kandidaturen via mail ten laatste op woensdag 15 juli toe te sturen aan
adwin.martens@waterstofnet.eu