

Exergie is een jong en snelgroeiend bedrijf dat haar klanten ondersteunt op vlak van energie, duurzaamheid en gebouwtechnieken. Wij zetten ons enerzijds sterk in voor een duurzamere toekomst, en anderzijds profileren we ons als pragmatische ingenieurs die denken in functie van de klant. In onze studies proberen we steeds het ruimere plaatje te bekijken en nemen we graag exploitatiekosten en beleidsvooruitzichten mee in de analyse om duurzame opties in een correct globaal beeld te plaatsen.

Voor ons team gebouwtechnieken zijn we op zoek naar:

PROJECTMANAGER TECHNIEKEN: ELEKTRO

FUNCTIE

In deze functie ben je verantwoordelijk voor de studies gebouwtechnieken van ontwerp tot oplevering. Je focust daarbij vooral op elektrotechnieken, maar ook over andere gebouwtechnieken kan je een mondje meepraten. Op die manier ben je het rechtstreekse aanspreekpunt voor de klant en zorg je dat het dossier vlot door alle fases loopt. En dat de deadlines die met de klant afgesproken werden gehaald worden. Een deel van het ontwerp doe je zelf, voor andere delen kan je beroep doen op de teamleden. Naargelang je ervaring vervul je initieel een eerder ondersteunende rol t.o.v. een meer ervaren projectmanager, of beheer je zelf onmiddellijk je eigen projecten. Des te meer toegepaste ervaring je hebt, des te sneller je een senior rol kan opnemen. Onze voorkeur gaat momenteel uit naar mensen met enige ervaring.

Activiteiten die we uitvoeren:

- studies technieken voor gebouwen;
- potentieelstudies hernieuwbare energie en WKK;
- dynamische gebouwsimulaties
- duurzaamheidsplannen bedrijventerreinen;
- ...

PROFIEL

Je hebt een ingenieursdiploma en je bent in jouw opleiding of tijdens eerdere werkervaringen reeds in contact gekomen met verschillende aspecten van elektrotechniek. Ervaring met het ontwerp en de realisatie van dergelijke projecten is een sterk voordeel.

Je bent iemand die graag de handen uit de mouwen steekt. Waar nodig word je begeleid, maar je krijgt ook voldoende ruimte om zelf actie te ondernemen. Bovendien hou je niet van half werk en ben je flexibel ingesteld. Klantencontacten motiveren jou en geven je energie. Werken in Excel is een plezier en nauwkeurigheid is je handelsmerk; echter wel zonder inefficiënt te worden.

Ervaring die een pluspunt is:

- Ontwerp elektrische installaties (HS, LS, zwakstroom);
- Werfopvolging;
- Stabicad;
- BIM;
- Overige gebouwtechnieken, HVAC, elektrische installaties ... ;



Interesses

Energie
Duurzaamheid
Technische installaties
HVAC



Jouw DNA

Gedreven
Betrouwbaar
Flexibel
Ondernemend



Studie

Ingenieur



Locatie

Biezenweg 15A
9230 Wetteren

AANBOD

Je komt terecht in een enthousiast, jong bedrijf dat deel uitmaakt van een ondernemende groep van gedreven vakmensen die ook tijd maken voor plezier. Je kan rekenen op een professionele ondersteuning, een opleidingstraject en een motiverend loonpakket. Bekijk onze website [hier](#) of ontdek de troeven van onze groep [hier](#).

We zoeken bij voorkeur iemand die kan werken vanuit ons kantoor in Wetteren, maar ook de andere kantoren van United Experts kunnen als uitvalsbasis dienen. In de beginperiode zal je ook af en toe naar ons kantoor in Bierbeek of Beringen komen.

INTERESSE

Ben je geïnteresseerd in ons bedrijf en in deze job? Stuur dan je cv en beknopte motivatiebrief waarin je ons uitlegt waarom jij voor deze job kiest en welke ervaring uit het bedrijfsleven je meebrengt. Dit doe je via de website van ons kennisnetwerk www.unitedexperts.be/jobs. Doorklikken op 'SOLLICITERNU!' bij de job naar jouw keuze.

Solliciteren kan tot 30 april 2022. We garanderen je steeds een antwoord!

↳ SOLLICITEER HIER

WIE ZIJN WE?

Exergie is een studiebureau voor energie en duurzaamheid en behoort tot de United Experts groep. Deze groep omvat meer dan 250 medewerkers en heeft kantoren verspreid over heel Vlaanderen en een kantoor in Wallonië. Exergie richt zich voornamelijk op KMO's, industrie, zorginstellingen en overheden.

Onze missie? Onze klanten ondersteunen met strategisch en operationeel advies op vlak van energie en duurzaamheid. Denk daarbij aan energieaudits, studies technieken, WKK-potentieelstudies, groene mobiliteit, investeringsanalyses hernieuwbare energie, BREEAM, ISO 50.001 ... en tal van andere zaken die meestal niet de corebusiness zijn van onze klanten. Een volledig overzicht van onze activiteiten vind je op onze website www.exergie.be.

