



# ELEKTRICIEN industriële installaties

Ben je technisch aangelegd? Ben je een vakman op gebied van elektrische installaties?

Wil je meewerken aan de omslag naar duurzame energie in België en de buurlanden? Dan is dit allicht voor jou!



## Wie we zijn

ESE omvat vier onafhankelijke divisies met elk hun specifieke specialisatie: ESE.roof, ESE.solar, ESE.smart en ESE.service.

Je komt terecht in de **ESE.solar** afdeling.

Door deze jarenlange ervaring hebben we heel wat expertise opgebouwd die ons toelaat om voor al onze particuliere en industriële klanten de meest ecologische en economische oplossing aan te bieden.

Wij zijn actief in Vlaanderen, Brussels gewest, Wallonië en Frankrijk. Voor deze verschillende werkgebieden beschikken wij dan ook over de nodige certificeringen en administratieve procedure kennis.

De passie voor techniek leidde tot een doorgedreven selectie van alle nodige componenten en merken. De meeste van onze componenten laten we zelf produceren of voeren we zelf rechtstreeks in. Gezien onze schaalgrootte zijn we voor de meeste van onze merken invoerder, verdeler en service partner.

Als **ELEKTRICIEN INDUSTRIËLE INSTALLATIES** sta je in voor de opbouw en aansluiting van de zonnepaneelinstallaties, batterijsystemen en/of laadpalen bij industriële klanten.



**.solar .smart .roof .service**

**Meer info:** [esegroup.be](http://esegroup.be) - +32 (0)58 593950 - [jobs@esegroup.be](mailto:jobs@esegroup.be)

## Wat je doet

- Je werkt zelfstandig en draagt verantwoordelijkheid voor de aansluiting van de zonnepaneel-installaties, thuisbatterijen en laadpalen.
- Je plaatst de omvormer en voorziet de nodige AC en DC bekabeling volgens de regels van de kunst.
- Je voorziet de connectie van de AC en DC-kabels met de omvormer.
- Je zorgt voor eventuele aanpassingen in de verdeelkast.
- Je zorgt voor de nodige aansluiting aan het ontkoppelbord.
- Het monitoringplatform wordt door jou met de omvormer verbonden.
- Je vult het eendraadschema in zodat de technische keuring uitgevoerd kan worden.
- Je start de volledige installatie op en geeft de nodige uitleg aan de klant.

## Wie we zoeken

- Algemene kennis elektriciteit (bij voorkeur beschik je over technisch diploma of ben je gelijkgesteld door de nodige ervaring en technische achtergrond)
- Je werkt zelfstandig en vindt veilig en zorgvuldig werken cruciaal.
- Rijbewijs B

## Wat we bieden

Je krijgt een motiverend loonvoorstel, aangevuld met extralegale voordelen.

Maar meer nog:

- Een degelijke opleiding en inwerkperiode.
- De mogelijkheid om je stempel te drukken op zeer afwisselende en uitdagende projecten.
- Ruimte voor initiatieven en ideeën, hoe gek dan ook.
- Veel vrijheid en autonomie, maar kan steeds terugvallen op je collega's.

Je komt in een losse en ongedwongen werksfeer terecht met gedreven en positieve collega's.

De ESE collega's zien elkaar regelmatig op plezierige informele evenementen.

### Waar en hoe solliciteren?

via e-mail:

[jobs@esegroup.be](mailto:jobs@esegroup.be)

via telefoon:

+32 (0) 58 593950



.solar .smart .roof .service

**Meer info:** [esegroup.be](http://esegroup.be) - +32 (0)58 593950 - [jobs@esegroup.be](mailto:jobs@esegroup.be)