

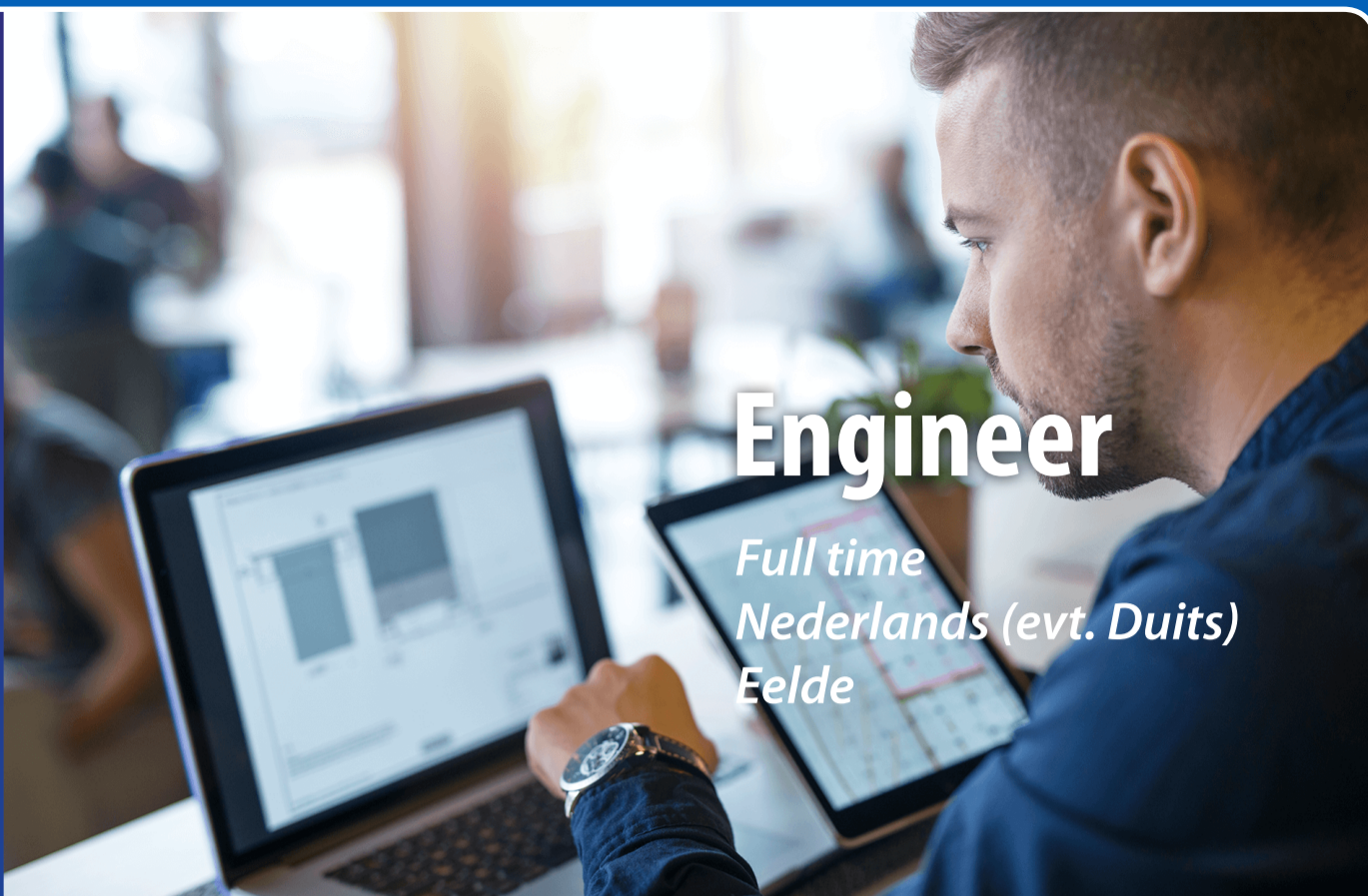
EBC Group is gecertificeerd en gespecialiseerd in het goed, efficiënt en veilig aanleggen van netwerken. Onze kracht is het ontzorgen van de klant: engineering op maat. Steeds meer overheden, grote aannemers en kabelbedrijven in binnen- en buitenland vragen ons supersnelle glasvezelnetwerken aan te leggen of om een van onze andere specialiteiten. Wij maken gebruik van unieke technieken en bieden een totaaloplossing van graaftechnieken, het blazen en lassen van glasvezelkabels tot volledig aangelegde netwerken.

### Waar wij voor gaan

Het minimaliseren van overlast voor mens en milieu is een groot onderdeel van ons denken en handelen. Zo zorgen wij voor netwerken die jarenlang meekunnen en zijn we altijd bezig met optimalisering van logistieke handelingen door het inzetten van efficiënte combinaties. Zo is ons doel om onze CO2-uitstoot te verminderen en materiaal te recyclen. EBC heeft een brede passie voor het vak en is altijd op zoek naar de nieuwste technieken en ontwikkelingen en schromen ook niet om onze eigen bijdrage hierin te leveren. Zo komen wij zelf met innovatieve oplossingen voor ingewikkelde vraagstukken door de nieuwste ontwikkelingen uit de markt toe te passen.

### Waar wij voor staan

Zeggen wat we doen en doen wat we zeggen. EBC Group heeft meer dan 20 jaar ervaring in de aanleg van netwerken. De organisatie is plat en de werksfeer gemoedelijk en gedreven. Vanuit een vertrouwensrelatie streven wij naar de optimale oplossing, een mooi eindresultaat en een tevreden opdrachtgever. Wij zorgen dat we altijd aan de laatste certificeringen en eisen voldoen. Zo hebben wij DVGW GW 302, DCA, CKB IAF-NACE Code: IAF28 – F.42.22., NEN-EN-ISO 9001: 2015, VCA\*\* 2017/6.0 en gecertificeerde bouwpartner Deutsche Glasfaser op het gebied van las- en meettechniek. Daarnaast zijn wij ook een erkend leerbedrijf.



# Engineer

Full time  
Nederlands (evt. Duits)  
Eelde

De Engineer werkt binnen de groep Engineering/ Werkvoorbereiding, afdeling Engineering. De Engineer is actief in de technische voorbereiding van projecten en zorgt voor het calculeren, technisch tekenen, voorbereiden en het ondersteunen van alle werkzaamheden op technisch inhoudelijk niveau. Binnen de functie van Engineer zijn er deelfuncties, zoals Medewerker Project Tekenaar, Specialproject Engineer en Revisie Engineer.

Als Engineer binnen EBC ben je algemeen verantwoordelijk voor de gehele engineering van zowel de voorbereiding als het revisie stadium van projecten. Je ontwerpt netwerken, werk-, vergunnings- en boortekeningen, verzorgt het digitaal maken van de as-built gegevens en je bent verantwoordelijk voor de gehele revisie oplevering naar de klant. De Engineer is het aanspreekpunt van de Uitvoerder wanneer er op technisch inhoudelijke zaken problemen zijn met een project. Verder zal je als Engineer tijdens de ontwerpfase in nauw contact staan met de opdrachtgever om ontwerpen van de juiste informatie te kunnen voorzien.

### Functieomschrijving

- Opstellen en/of beoordelen van engineering zoals het uitwerken van een High Level Design, boorplannen, geultekeningen, en de uitkomsten van de plannen met de betreffende opdrachtgever en/of instantie bespreken
- Opstellen en of beoordelen van werk- / vergunningstekening in Autocad
- Beoordelen van Site Survey
- Uploaden van data in specifieke portalen van opdrachtgevers/overheden
- Omzetten van output gps-data (meetgegevens) naar Autocad tekening
- Bedenken van detailoplossingen, die aan de eisen van de opdracht voldoen
- Opstellen project kostencalculaties
- Beoordelen of de standaard werkmethode (incl. veiligheidsvoorschriften) en de toe te passen componenten voldoen aan de eisen van de opdracht (incl. specifieke regionale eisen voor uitvoering)
- Overleggen met Stakeholders: opdrachtgever en instanties, welke benodigd zijn m.b.t. uitvoering van het project
- Vanuit specificaties en gestelde eisen, juiste materiaal componenten selecteren
- Specifieke werkinstructies opstellen volgens de eisen van de opdracht
- De Uitvoerder ondersteunen door het geven van technische hulp en aanwijzingen tijdens de uitvoering van projecten
- Zorgdragen voor omzetten van as-built data naar revisiedata, als in projectadministratie
- Intern contact hebben met het projectteam, de Uitvoerder, de Projectadministrateur en de Projectmanager
- Periodiek rapporteren aan de Projectmanager en het projectteam over lopende en afgeronde werkzaamheden, netwerk technische onoplosbaarheden en verbetermogelijkheden

### Functie-eisen

- In bezit van VCA-Vol
- Minimaal MBO 4 infra, of vergelijkwaardig werk en denkniveau
- Minimaal 3 jaar relevante werkervaring met laag- en middenspanning in energiedistributienetwerken en telecombranche is een pre
- Certificaat Kiwa Uitvoerder Ondergrondse Infratechniek Energiekabels
- Rijbewijs BE
- Leidinggevende capaciteiten, resultaatgericht flexibel en kostenbewust
- Goede kennis en beheersing van de Nederlandse taal in woord en geschrift
- Goede communicatieve vaardigheden op verschillende niveaus
- Grote mate van technisch inzicht op gebied van materieel, materiaal en uitvoeringsmogelijkheden
- Hoge mate van stressbestendigheid
- Kan goed organiseren, plannen en overzicht houden

### Wat wij bieden

- Een team waar samenwerken voorop staat
- Kansen om je te ontwikkelen zowel binnen je vakgebied als in passende aansluitende functies
- Wij bieden een uitstekend salaris, passend bij jouw kennis en ervaring

### Solliciteren?

Denk je dat jij de persoon bent die wij zoeken? Geweldig! We nodigen je graag uit voor gesprek met een bakje koffie. Stuur je CV en motivatie vandaag nog naar: [vacatures@ebcgroup.nl](mailto:vacatures@ebcgroup.nl)