





Vacature

jr. Engineer bij Skippon

 Drunen /
Berlicum

 HBO werk-
en denkniveau

 32 / 40 uur

Krijg jij energie van het uitdenken van technische vraagstukken en verwerken van schetsen en ingemeten GPS data, werk jij graag aan het ondergronds infranet van Nederland en heb jij een groot verantwoordelijkheidsgevoel? Dan hebben wij de baan die bij jou past! Het betreft een baan met volop ontwikkelings- en opleidingsmogelijkheden.

Wat ga je doen als jr. engineer?

- Het behandelen van aanvragen vanuit de markt samen met team van collega's, het Tender Team, waarbij je onder andere het ontwerp maakt en de leveromvang vaststelt.
- Het verwerken van data, vervaarden van tekeningen op basis van aangeleverde schetsen uit het veld, en indienen bij betreffende instanties met correcte en accurate opleverdata.
- Het verwerken van data, vervaarden van tekeningen op basis van ingemeten data van de landmeters, en indienen bij betreffende instanties met correcte en accurate opleverdata.
- Systematisch ordenen van projectdocumenten en tekeningen in een (elektrisch) archief, dat ook voor andere toegankelijk is.
- Vervaardigen van de uitwerking van ontwerpen, de eerste tekeningen en/of benodigde detailtekeningen. Daarnaast uitwerken van montage- en werktekeningen.
- Verstrekken van mondelinge detailinformatie aan betrokkenen, desgewenst gevolgd door gecompleteerde tekeningen.
- Voldoen aan de voorschriften en procedures.

Wie ben jij?

Als jr. engineer werk je nauwkeurig, ben je innovatief en heb je een sterk verantwoordelijkheidsgevoel. Je bent goed in het analyseren van technische vraagstukken en kunt daarnaast ook geconcentreerd werken aan het verwerken van aangeleverde data.

- Je hebt HBO werk- en denkniveau, en bij voorkeur een afgeronde opleiding (Civiel/Techniek)
- Je bent proactief en denkt in oplossingen en kansen
- Je bent analytisch sterk en werkt nauwkeurig
- Je kunt duidelijk communiceren en je afspraken nakomen
- je bent 32/40 uur beschikbaar, standplaats Regio 's Hertogenbosch (Drunen en/of Berlicum)

Je bent in het bezit van VCA VOL, beheerst de standaard MS Office-pakketten en hebt kennis van 2D / 3D pakketten (Autocad, Civil 3D of vergelijkbaar). Kennis van ondergrondse Infra is een pré. Je hebt bij voorkeur minimaal drie jaar werkervaring in een zelfde of soortgelijke functie.

SKIPPON



Wat kunnen wij jou bieden?

- Een aantrekkelijk salaris
- Uitstekende primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden
- een goede pensioenregeling onder de CAO Metaal en Techniek
- volop ontwikkelingsmogelijkheden
- Deelname aan het Skippon Young Talent Team
- de mogelijkheid om bij te dragen aan Nederlands ondergronds netwerk
- ...en een leuk team van collega's!

Over Skippon

Skippon is een bedrijf dat gevestigd is in Drunen en zich focust op de zakelijke dienstverlening op het gebied van ondergrondse infrastructuur. Met vandaag meer dan miljoenen-metingen uitgevoerd en een team van circa 10 medewerkers is Skippon een gevestigde en toonaangevende organisatie in de sector. Met name in de regio Brabant en Gelderland is Skippon niet meer weg te denken als engineering- en landmeetkundig bureau met alle benodigde disciplines.

Skippon is uw partner voor alles wat met engineering en landmeetkunde te maken heeft. We combineren uitgebreide kennis en ervaring op het gebied van landmeetkunde met een zeer ruime kennis op het gebied van de bijbehorende verwerkende technieken, waaronder verwerking in Autocad.

Interesse in deze functie?

Denk jij dat je de engineer bent die binnen ons team past? Stuur dan je CV en motivatie naar bvanderburgt@skippon.nl of bel naar +316 22 69 87 20.

Vragen over deze vacature?



+31622698720



bvanderburgt@skippon.nl

SKIPPON