



BOUWKUNDIG INGENIEUR

Doornik, contract onbepaalde duur

Functie

- Technische gegevens, foto's, juridische elementen, ... verzamelen voor de realisatie van de constructies
- Grondmechanische en geologische gegevens interpreteren en bepalen van funderingstechnieken
- Reken- en studiewerk mbt bouwkundige aspecten van gewapende betonconstructies, staalstructuren en kleinere gebouwen
- Stabiliteitscontroleberekeningen en studies met gebruik van SCIA-engineer
- Schema's, detailtekeningen en plannen van projecten, installaties en inrichtingen opstellen en/of aanpassen
- Uitwerken van wapenings- en bekistingsplannen en bijhorende borderellen
- Opstellen van meetstaten en stuklijsten
- Opvolgen en controleren werfuitvoering
- Op termijn: Zelfstandig beheren van projecten van A tot Z

Profiel

- Master in de ingenieurswetenschappen bouwkunde of architectuur of industrieel ingenieur bouwkunde
- Kennis van autoCAD (2D en 3D), Word en Excel
- Kennis van SCIA-Engineer of bereidheid dit aan te leren
- Technisch en ruimtelijk inzicht
- Interesse in of kennis van waterbouwkundige constructies en hydraulica
- Talen : een grondige kennis van het Nederlands is noodzakelijk, Frans

Aanbod

- Gevarieerd werk in een klein ingenieursbureau met een uitstekende reputatie in een bijzondere sector
- Mooie en uiteenlopende projecten met hoge technische complexiteit
- Stabiele functie in een stabiel bedrijf met veel ruimte voor zelfontplooiing

Onze klant is een studiebureau gespecialiseerd in o.a. installaties voor waterbehandeling

Indien u interesse heeft, aarzel niet om contact op te nemen met Chris Van Looy

per mail : chris.vanlooy@arroba.lu of per telefoon 0478/822981