

SC Engineering werkt aan een grote verscheidenheid van infrastructurele projecten voor zowel ingenieursbureaus als aannemers. Daarbij werken we onder andere nauw samen met diverse partners in Indonesië waar Autocad en Allplan tekenwerk wordt verricht.

Wegens toename van het aantal opdrachten zijn wij per direct op zoek naar een ervaren **Projectleider / Constructeur civiele techniek m/v** voor de (detail)engineering van betonnen en voorgespannen kunstwerken. De specifieke werkzaamheden variëren per project. Denk daarbij aan kunstwerken als viaducten, tunnels, bruggen, sluizen en kademuren

#### Functiebeschrijving

Als **Projectleider / Constructeur** bereken en dimensioneer je beton- en funderingsconstructies, coach, begeleid en controleer je collega constructeurs en coördineer je de uitvoering van tekenwerkzaamheden.

Je hebt meerdere projecten tegelijk onder je hoede en levert in nauwe samenspraak met de opdrachtgever een kwalitatief hoogwaardig voorlopig-, definitief- en/of uitvoeringsontwerp.

Je stuurt tekenaars, ingenieurs en teamleiders in Indonesië aan en bent verantwoordelijk voor de kwaliteit en de voortgang van jouw project. Enkele malen per jaar ben je tenminste een week in Indonesië voor afstemming en kwaliteitsverbetering.

#### Functie-eisen

Collega's omschrijven je als vakvrouw/-man, communicatief sterk, stressbestendig, klantgericht, kwaliteit gedreven, energiek, vernieuwend, ondernemend en resultaatgericht.

Je beschikt over minimaal HBO werk- en denkniveau. Je hebt een afgeronde opleiding op het gebied van civiele techniek en constructie en minimaal 5 jaar relevante werkervaring.

Je hebt kennis van uitvoeringstechnieken en beheerst de Engelse taal in woord en geschrift.

#### Ons aanbod

Bij ons heb je zelf inspraak, zit je dicht op de klant en werk je aan gevarieerde, bijzondere en uitdagende projecten.

Wij bieden je een goed salaris in lijn met je ervaring en capaciteiten, uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden, opleidingsmogelijkheden, een collegiale werksfeer, een plezierige werkplek in Culemborg en uitdagende projecten.

Voor meer informatie over deze vacature kun je contact opnemen met Dick Tiemessen,

E [dick.tiemessen@sceng.nl](mailto:dick.tiemessen@sceng.nl)

M 0620361622

Skype: dick tiemessen

SC Engineering

[www.sceng.nl](http://www.sceng.nl)