

Onze collega's zullen het beamen: D&C ENGINEERING is écht anders. Want de slimste oplossingen inzetten bij de klanten doe je het best wanneer je je prettig voelt. Daarom: beslis snel of jij dé (aankomend) specialist bent die wij zoeken in de functie

## Staticus

We gaan ervan uit dat je bereid bent in je zelf te investeren en vanuit een engineeringfunctie uit wil groeien tot dé specialist die wij zoeken.

### Taken / Verantwoordelijkheden

- Zelfstandig ontwerpen van meer of minder complexe installaties en systemen, rekening houdend met de afgesproken kwaliteit, prijs en levertijd.
- Gebruiken en begrijpen van rekenpakketten zoals Scia Engineer, PLS- Cadd/Tower, NX Nastran.
- Ondersteunen van collega-engineers en de verkopende medewerkers op basis van de verworven specialistische kennis en vaardigheid, bijvoorbeeld bij projectcalculaties en offertes.
- Signaleren en melden van commercieel interessante en competitie-relevante informatie.
- Opstellen van specificaties.
- Bespreken van het ontwerp met de klant.
- Opstellen van aanvraag- en bestelspecificaties voor aan te schaffen apparatuur t.b.v. de te realiseren installaties en systemen.
- Afstemmen van planning met projectleider/ projectcoördinator.
- Voortgangsbewaking en -rapportage.

### Waar moet jij als dé specialist aan voldoen?

- Opleidingsniveau: HBO of TU, bij voorkeur werktuigbouwkundige, en ervaring met diverse teken- en rekenprogramma's (Scia, PLS-Cadd/Tower, NX / NX Nastran, Axis VM, AutoCad, Inventor).
- Gedreven om alles te weten van jouw vakgebied, de vraagbaak te zijn voor de klant, en loyaal aan onze collega's.
- Zelfstandig kunnen werken aan projecten.
- Ervaring met geldende voorschriften, normen en richtlijnen voor berekenen van constructies.
- Goede communicatieve en contactuele eigenschappen.
- Goede vaardigheid in de Nederlandse en Engelse taal, zowel in woord als in geschrift.  
Redelijke vaardigheid in de Duitse taal.

### Wat bieden wij jou?

Een uitdagende omgeving waarin je je kunt ontwikkelen tot specialist in jouw vakgebied. Wij zijn een bedrijf dat aan de voorkant van de kennis staat en onszelf altijd willen uitdagen de beste te zijn, dus dat verwachten we ook van jou. Initiatieven waarmee jij je verder kunt ontplooiën zullen we daarom altijd ondersteunen. Goede primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden waaronder een eindejaars-gratificatie en 13 ADV-dagen.

Meer informatie over ons is te vinden op [www.dcengineering.nl](http://www.dcengineering.nl).

Interesse in bovenstaande functie? Stuur dan een email met cv en motivatie naar:

[judithdejong@dcengineering.nl](mailto:judithdejong@dcengineering.nl).