

Om onze groei te bestendigen en onze ambities waar te maken willen wij ons team te **Wetteren** versterken met een:

BOUWKUNDIG INGENIEUR STABILITEIT

FUNCTIE

Je voert stabiliteitsstudies uit op kantoor, indien nodig met opmaak van technisch bestek. Je werkt hierbij in nauw teamverband met de projectleider, de ingenieur technieken en/of de architect. Daarnaast stuur je de stabiliteitstekenaar(s) aan.

Je neemt zelf initiatief en beheert jouw eigen dossiers. Deze bevinden zich voornamelijk in Oost- en West-Vlaanderen. Je voert werfcontroles uit om jouw projecten te coördineren. Je beheert de relaties met de klant en met derden.

PROFIEL

BDA Engineering is op zoek naar een creatief en ondernemend persoon. Je bent industrieel of burgerlijk ingenieur. Een diepgaande kennis van SCIA Engineer is een pluspunt. Je onderscheidt je extra wanneer je ook overweg kan met Autocad en Tekla Structures. Je beschikt over een netwerk en je kan terugvallen op commerciële en communicatieve skills.

Door je ruime interesse in alles wat bouw betreft, zowel administratief, wetgevend als technisch, denk je steeds probleemoplossend. Je hebt daarnaast ook een grote belangstelling voor projectmanagement. Je bent sterk in objectieven stellen, proactief handelen en planmatig werken!

AANBOD

Je kan werken in een ondernemend bedrijf van gedreven vakmensen die ook tijd maken voor plezier. Je kan rekenen op een professionele ondersteuning, een opleidingstraject en een motiverend loonpakket of ontdek onze troeven [hier](#).

↳ SOLLICITEER HIER

Wie zijn we?

BDA Engineering, lid van de bedrijvengroep United Experts, is een studie- en adviesbureau voor stabiliteitsstudies, expertises en technieken. Wij bieden onze klanten een oplossing op maat met de nadruk op kwaliteit en uitvoerbaarheid, maar steeds met aandacht voor de financiële en economische haalbaarheid van het project. Meer informatie vind je op www.unitedexperts.be.



Interesses

Stabiliteit
SCIA Engineer
Autocad
Tekla



Jouw dna

Pragmatisch
Probleemoplossend
Proactief
Ondernemend



Studie

Bouwkundig ingenieur
Industrieel ingenieur



Locatie

Biezeweg 15a
9230 Wetteren