

Architect / Bouwkundig ontwerper

2 double you is op zoek naar een gedreven architect/bouwkundig ontwerper.

Functieomschrijving

Als architect/bouwkundig ontwerper werk je nauw samen met onze interieurarchitect en adviseurs. Je doet dit voor maatschappelijke en commerciële organisaties, met een accent op zorg- en onderwijsinstellingen. We geven huisvestingsadvies, ontwikkelen concepten, ontwerpen gebouwen en begeleiden de realisatie. Jij ondersteunt en adviseert ons (project)management, werkt ideeën uit tot heldere plannen en zorgt voor goede documentatie. Je werkt de diverse ontwerpen of bouwkundige vragen zelfstandig technisch uit, zowel in 2D als 3D. Projecten begeleid je tijdens de aanbesteding en realisatie.

Functieprofiel

- een afgeronde opleiding HBO bouwkunde, HTS of Universitair
- ruime ervaring
- actuele kennis van de bouwkundige standaard/regelgeving
- affiniteit met architectuur en architectonisch detailleren
- ervaring met Vectorworks, Autocad en Sketchup
- ervaring met Adobe, illustrator, Photoshop en Indesign is een pré
- goede beheersing van de Nederlandse taal in woord en schrift
- oog voor detail en werkt nauwkeurig
- gestructureerd
- flexibel en makkelijk in de omgang

Je kunt rekenen op

- een uitdagende baan
- een grote diversiteit aan werkzaamheden
- een open en collegiale sfeer
- volop ruimte voor ontwikkeling en eigen initiatief

Over 2 double you

Het vertalen van de huisvestingsbehoefte vanuit de leefwereld van de gebruiker, dat is wat 2 double you drijft. Geen stapels papier, maar een concrete en praktische vertaling naar advies en ontwerp. Dit doen we door het aanbieden van een integraal pakket aan producten en diensten, van strategie tot ontwerp. Betrokken, betrouwbaar en korte lijnen is wat onze manier van werken typeert.

Bel of mail!

Een voorproefje vind je op www.2doubleyou.nl. Heb je vragen? Neem dan contact met ons op via info@2doubleyou.nl of bel 0318-668844. Meteen solliciteren? Stuur dan je CV met een korte motivatie op naar info@2doubleyou.nl.

Sluitingsdatum: 21 augustus 2017