

Stagiair(e) Tekenaar - Modelleur (MBO)

Op zoek naar een nieuwe uitdaging als tekenaar - modelleur?

Op zoek naar een passende stageplek waar je veel vrijheid krijgt en veel gaat leren? Bij Sigma Engineering B.V. ben je aan het juiste adres.

Sigma is één van de grootste adviesbureaus in de regio Tilburg dat gespecialiseerd is in bouwkundige constructies in de woningbouw, industriebouw en utiliteitsbouw.

Naast de traditionele bouwmethododes, specialiseert Sigma zich ook steeds meer in houtconstructies. Werken bij ons betekent ruimte voor eigen ideeën, korte lijnen en een prettige bedrijfscultuur. Je gaat aan de slag in ons zelf ontworpen pand aan het Groot Loo in Hilvarenbeek. Samen met een tiental collega's werk je aan uitdagende projecten in een goede sfeer. Onze collega's werken hard, maar maken altijd tijd voor koffie met een Brabants worstenbroodje.

Wat ga je doen?

- Je mag meekijken én -werken met collega's aan verschillende projecten
- Je maakt in samenwerking met een collega tekeningen voor verschillende voorkomende constructies
- Je krijgt de mogelijkheid om tijdens werkzaamheden op de bouwplaats mee te kijken

Wat verwachten we van jou?

- Je studeert MBO Bouwkunde
- Je hebt enige ervaring met AutoCAD en Revit
- Je bent praktisch ingesteld
- Je bent leergierig en niet bang om initiatief te tonen

Wat bieden we jou?

Wij hechten waarde aan onze collega's en vinden het belangrijk dat je je thuis voelt in het team. We werken je goed in, je kunt altijd terecht bij je stagebegeleider en staan open voor jouw eigen wensen en ideeën. Daarnaast krijg je een mooie stagevergoeding en bieden we je een goede sfeer met een hecht team.

Na je stage is er de mogelijkheid om te blijven werken bij Sigma in de vorm van een (bij)baan of vakantiewerk. Bij interesse in een vervolgopleiding bieden we je zelfs de mogelijkheid tot duaal leren.

Interesse?

Solliciteer direct door je cv en motivatie te sturen naar bjans@sigma-engineering.nl. Voor vragen over de functie of sollicitatieprocedure kun je bellen naar 013-5041851 en vraag naar Bert Jans.