



### **Het bedrijf**

Aan de Stegge Bouw & Werktuigbouw is een multidisciplinair aannemersbedrijf waarbinnen in één BV de disciplines bouwkunde, civiele techniek en werktuigbouwkunde verenigd zijn.

Aan de Stegge is actief in de utiliteitsbouw, civiele bouw, waterbehandeling, constructies en de industrie. Wij realiseren o.a. kantoorgebouwen, onderwijscomplexen, zorgcentra, gemeentelijke huisvesting, multifunctionele accommodaties en parkeergarages. Ook Design & Construct projecten behoren tot onze orderportefeuille.

In de civiele bouw en werktuigbouw hebben wij onze sporen verdiend in de ontwerp en realisatie van drinkwater-, afvalwater- en industriewaterzuiveringen, gemalen en diverse kunstwerken. Daarnaast produceren wij aluminium en stalen ruimerbruggen voor bezinktanks, bellenbeluchtingsystemen, slibindikers, pompinstallaties en aluminium afdekkingen, vuilwater- en oppervlaktewatergemalen en apparatuur voor het waterkwaliteitbeheer.

### **Innovatiehub**

Binnen Aan de Stegge zijn we sinds kort een Innovatiehub gestart. Dit is een plek waar de komende jaren doorlopend door studenten aan diverse vraagstukken gewerkt wordt, om zo een continu verbeterproces in gang te brengen en te houden. De stagiairs hebben allemaal een eigen vraagstuk, maar kunnen ook onderling sparren en elkaar helpen. De opdrachten variëren in omvang, waardoor we zowel plek hebben voor afstudeerders als stagiairs. In overleg kun je de opdracht zo inrichten dat hij aansluit op jouw wensen, de criteria van jouw onderwijsinstelling en onze verwachtingen.

### **Opdrachten**

Een van de vraagstukken is hoe we de organisatie LEAN kunnen inrichten, van de aanbestedingsprocedure tot en met de oplevering. Een onderdeel hiervan is dat we faalkosten willen reduceren. Kunnen we logistiek nog (kosten)effectiever werken met onze eigen vrachtwagens en externe partijen? Verloopt de communicatie effectief? Zijn er verbetermogelijkheden binnen het proces waarmee wij werken? Verloopt het samenwerkingsproces zo dat hetgeen dat wordt uitgetekend bij de werkvoorbereidingen ook hetgeen is wat in de fabriek geproduceerd wordt?

We zijn geïnteresseerd in marktonderzoeken. Waar liggen nieuwe kansen? Hoe benaderen we deze markten? Hebben we de juiste referenties?

Een van de speerpunten dit jaar is het veiligheidsproces. Zijn onze voorschriften goed en volledig? En hoe zit het in de praktijk? Bij welke werkzaamheden lopen de werknemers de grootste risico's en hoe beperken we die? Staan de regels duidelijk en bondig en juist beschreven? Worden ze nageleefd? Kent en neemt ieder zijn verantwoordelijkheden?

Verder willen we onderzoek naar o.a. het opzetten van een leiding-lasstraat, nieuwe machines en het inzetten van tijdelijke pompinstallaties. Kan de vormgeving van de huidige lasstraat effectiever? Zouden we tijdelijke pompinstallaties voor projecten beter zelf kunnen aanschaffen of is inhuren rendabeler?

### **Competenties:**

- Zelfstandig
- Communicatief
- Creatieve kijk op zaken
- Analytisch sterk
- Affiniteit met techniek
- Zowel onderzoeks- als implementatiegericht

**Wij bieden:**

- Stagevergoeding
- Open en leuke werksfeer
- De uitdaging bij te dragen aan de groei van ons enthousiaste bedrijf

**Interesse?**

Je kan al in februari beginnen aan deze stage en afstudeeropdracht. Neem voor vragen contact op met Wendy Bruggeman of solliciteer meteen door je motivatiebrief en CV te sturen naar [W.Bruggeman@aandestegge.org](mailto:W.Bruggeman@aandestegge.org).