

## ebbens engineering in Lochem is op zoek naar een project engineer WTB (32-40 u/wk)

### De functie

Als **project engineer WTB** ben jij verantwoordelijk voor het opstellen en uittekenen van ontwerpen, het specificeren en inkopen van onderdelen, het uitbesteden van werk en het maken van kostprijscalculaties en offertes. Jij wordt technisch ondersteund door je collega-engineers. Voor algemene ondersteuning kun je rekenen op de administratief medewerkers.

### Jij hebt

- HBO werk- en denkniveau in de richting van werktuigbouwkunde.
- Ervaring als engineer in industriële procesomgevingen en in het construeren van installaties en machines.
- Ervaring in het tekenen en construeren met 2D- en 3D-CAD-software.
- Goede spreek- en schrijfvaardigheid in de Nederlandse en Engelse taal.
- Een open, betrokken houding, goede communicatie met collega's en klanten.
- Een proactieve en zelfstandige werkhouding.

### Jij bent

- Leergierig; je wilt begrijpen hoe processen werken waardoor je goed en snel inzicht hebt in zaken.
- Communicatief sterk; je kunt goed luisteren en weet de juiste vragen te stellen om zodoende tot passende oplossingen te komen.
- Duidelijk in je communicatie; je geeft aan wat je verwachtingen zijn en je komt je beloftes na.
- Een teamplayer en staat open voor feedback; samen als team bereik je meer dan in je eentje.
- Analytisch van geest.
- Oplossingsgericht; je zoekt naar praktische en haalbare mogelijkheden en bent in dit proces ondernemend en initiatiefrijk.
- Flexibel; je kunt snel omschakelen en weet je aan te passen aan veranderende omstandigheden.

### Wij bieden

- Een prettige werkomgeving in een klein team met korte communicatielijnen.
- Een marktconform salaris, passend bij de ervaring die je meebrengt.
- Vakgerelateerde opleidingsmogelijkheden.
- Een bedrijfseigen pensioenregeling.
- Een vergoeding voor woon-werkverkeer.

Enthousiast geworden?

Stuur dan je CV naar [info@ebbens.nl](mailto:info@ebbens.nl). Voor eventuele vragen kun je bellen met Ellen Velthuisen op nummer 0573 – 250 777.