

Er du maskiningeniør og faglig stærk på beregninger?

Vi skal være flere til at løse vores mange spændende opgaver. Vi har et stærkt team inden for konstruktion, men vi søger en dygtig maskiningeniør, der kan styrke vores team inden for beregning, og som kan indgå i teamet og bidrage med erfaring inden for mekaniske design, fremstilling og strukturel FEM-analyse

Om jobbet

Din primære funktion bliver at udføre og dokumentere numeriske såvel som analytiske beregninger inden for det strukturelle område. Du kommer til at arbejde efter gældende normer og standarder samt med efterfølgende dokumentation af dine resultater.

Jobbet kræver at du er god til at sætte dig ind i nye, komplicerede problemstillinger, samt at du kan arbejde på flere forskellige projekter samtidig. Du vil have dine egne projekter, men du skal i høj grad også kunne bidrage på andres projekter med beregningsopgaver og din viden om standarder.

Arbejdsopgaver

Du vil få ansvaret for dine egne projekter, hvor du følgende ansvarsområder:

- Mekaniske beregnings- og konstruktionsopgaver
- Samarbejde og sparring med kolleger og underleverandører
- Dokumentation af eget arbejde igennem hele udviklingsforløbet.

Det er vigtigt, at du kan bidrage bredt i teamet og underbygge beregninger med analytisk viden og forholde sig kritisk til både egne og andres resultater.

Din baggrund

- Du er maskiningeniør, og du er skarp på valg af beregningsmodeller samt evner at dokumentere beregninger kort og præcis.
- Du har erfaring med styrkeberegninger og FEM er et af dine primære værktøjer
- Du har evnen og lysten til at skabe kvalitetsprodukter
- Du kan konstruere og tegne i SolidWorks og har styr på IT værktøjerne
- Du arbejder målrettet og struktureret og afslutter opgaver på et højt niveau, så vi kommer i mål med opgaven i en høj håndværksmæssig kvalitet, til den aftalte tid og pris og lever op til kundens krav – og lidt til.
- Du kan tale og skrive engelsk og gerne tysk.

Det får du

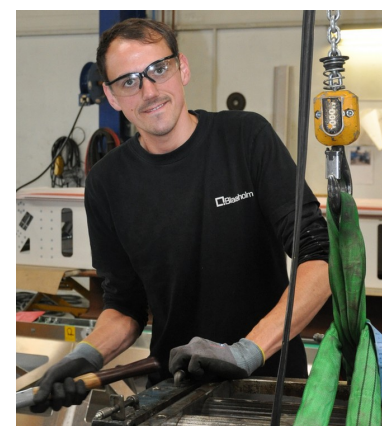
- Mulighed for at arbejde med særdeles attraktive opgaver.
- Indflydelse i en flad organisation med korte beslutningsprocesser
- Godt samarbejde på tværs med særdeles dygtige kolleger, der værdsætter en uformel og humoristisk tone
- Gode udviklingsmuligheder



Det er vi

Blaaeholm er en moderne og uformel arbejdsplads, hvor der ikke er langt fra ord til handling. Opgaverne løses hurtigt og effektivt i et tæt samarbejde med 65 dygtige kolleger i et rart og uhøjtideligt miljø. Vi har fokus på følgende forretningsområder:

- Vindindustri
- Tårnproduktion
- Automation
- Service



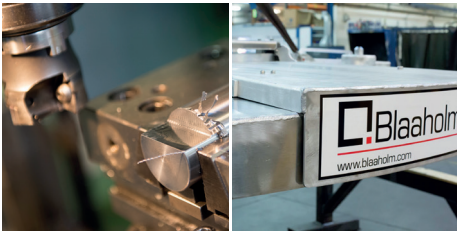
Har du spørgsmål?

Har du spørgsmål til jobbet, inden du sender din ansøgning, så er du velkommen til at Technical Team Lead Søren Juhl Pedersen mob. 2261 3871.

Send din ansøgning

Er jobbet noget for dig, så send din ansøgning og CV til Ekstern HR Partner: sonja@stokholm.dk hurtigst muligt. Mrk. Ansøgningen "Maskiningeniør"

Vi ansætter, når vi har den rette kandidat til jobbet, og vi glæder os til at høre fra dig.



Blaaholm Maskinteknik blev grundlagt 2005 i Næsbjerg, med henblik på at løse smedearbejde samt mindre specialopgaver. For at udvikle virksomheden og komme tættere på kunderne flyttede vi til Esbjerg i 2010. Året efter ændrede vi navn til Blaaholm A/S og fik en professionel bestyrelse. I 2014 udvidede vi og købte AP Maskinteknik. I 2016 udvidede vi igen og købte ScanRobot A/S. I dag har vi to afdelinger fordelt på 7.000 m² og ca. 65 fastansatte. Specialløsninger udgør langt den største del af opgaverne. Vi vil fortsat vokse, kun have dygtige medarbejdere og være i stand til at sige nej tak til en ordre, hvis det er bedst for kunden eller for Blaaholm A/S.



Blaaholm A/S

Tel.: +45 7519 5427
E-mail: blaaholm@blaaholm.com
Limfjordsvej 13 | DK-6715 Esbjerg
www.blaaholm.com

