

Beregningspecialist Eltronic R&D Wind Solutions

Hos Eltronic Wind Solutions udvikler vi udstyr som muliggør en sikker og effektiv installation af vindmøller, så tænder du på strukturelle beregninger af stålkonstruktioner, er det muligvis dig vi søger.

Stillingen

Eltronic Wind Solutions er i vækst og har et ønske om at udvikle endnu flere egne produkter og søger derfor en beregningspecialist.

Som beregningspecialist hos Eltronic Wind Solutions kommer du til at deltage i spændende tværfaglige udviklingsprojekter, hovedsagelig indenfor transport-, løfte- og installationsudstyr til vindmøller. Eltronic Wind Solutions er en del af Eltronic Group A/S, og der vil derfor også komme opgaver fra forretningsenhederne FuelTech og Production Systems.

Vi arbejder i projektteams og tilsigter, at de samme personer følger projekterne helt fra tilbud, design og beregning til assembly og test i egen test og montagehal.

En meget vigtig del af udviklingsarbejdet på løfteudstyr omhandler viden omkring brugssituationer og deraf følgende lastsimulering. Alt som leveres af Eltronic Wind Solutions er beregnet og verificeret, da vi leverer sikkerhed for de mennesker som skal arbejde med vores udstyr.

Eltronic er en agil virksomhed i konstant udvikling, og du vil som specialist have stor indflydelse på hvordan Eltronic i fremtiden designer og beregner det udstyr som udvikles. Du vil som beregningspecialist sidde i et team af andre specialister, så du har mulighed for faglig sparring og erfaringsudveksling.

Kvalifikationer

- Du er maskiningeniør eller har en anden relevant teknisk uddannelse gerne med håndværksbaggrund.
- Vi anvender Ansys til FEM beregninger, og det vil være en klar fordel at have kendskab til dette eller tilsvarende værktøjer.
- Du har gerne kendskab til Mathcad og Excel
- Du har gerne kendskab til beregning af strukturelle stålkonstruktion efter Eurocode / DNV
- Du har kendskab til svejste konstruktioner.
- Du har indsigt i forskellige fremstillingsprocesser og er i stand til at inddrage dette i designfasen
- Du er god til at dokumentere dit arbejde til brug for typegodkendelse / 3. parts godkendelser.

Vi tilbyder

Eltronic tilbyder udover en alsidig hverdag og spændende udfordringer også en stilling med fokus på personlig og faglig udvikling.

Medarbejderne er Eltronic's største aktiv og derfor søger vi konstant at udvikle og uddanne vores medarbejdere til at blive endnu dygtigere indenfor deres fagområde.

Som ny medarbejder i Eltronic får du tildelt en Mentor som vil sikre din oplæring og samtidig fungere som din sparringspartner gennem de første 6-12 måneder.

Bliv en del af en global vidensvirksomhed

Eltronic Wind Solutions udvikler og producerer transport-, løfte- og installationsudstyr til vindmøller. Vi har mange kendte, nationale som globale virksomheder inden for vindindustrien blandt vores kunder.

Eltronic Wind Solutions er en del af Eltronic A/S – et ingeniørfirma som leverer intelligente special-løsninger i tæt kontakt med vores kunder og hjælper med at øge deres konkurrenceevne og skabe en bæredygtig forretning. Eltronic opererer indenfor fem forretningsområder, hvor vi har opbygget stor know-how med at løse branchespecifikke udfordringer.

Spørgsmål og ansøgning

Har du spørgsmål til stillingen, er du meget velkommen til at kontakte Thomas Hedegaard på +45 5157 2670.

Send venligst din ansøgning og dit CV til job@eltronic.dk.
Skriv "**Beregningspecialist**" i emnefeltet.

Ansøgningsfristen er den 12. januar 2019.
Samtalerne gennemføres løbende.
Ansættelse pr. 1. marts 2019 eller gerne før.

"Vi søger en **Beregningspecialist** der har lyst til udfordrende og yderst spændende udviklingsprojekter.

Vi glæder os til at høre fra dig!"

Thomas Hedegaard
R&D Director
Eltronic Wind Solutions

