

Mechanical Lead Engineer

Vi har travlt og derfor leder vi efter en erfaren kollega med viden indenfor mekaniske konstruktioner.

Stillingen

Som Mechanical Lead Engineer hos Eltronic indgår du i et professionelt udviklingsteam, der bl.a. er med til at forme fremtidens produktionsudstyr til bl.a. vindmølleindustrien.

Du bliver ansvarlig for den mekaniske del af vores udviklingsprojekter og er dermed med til at sætte et markant præg og et funktionelt fingeraftryk på løsningerne til vores kunder – lige fra den indledende idéfase til det færdige resultat.

Dine primære arbejdsområder bliver:

- Mekanisk idé- og konceptudvikling.
- Design af mekaniske konstruktioner.
- Bidrage til optimalt samspil mellem tværfaglige teams.
- Sikre den mekaniske projektleverance fra start til slut.
- Bidrage til at projektet specificeres og leveres i henhold til aftalt tid, kvalitet og økonomi.

Stillingen refererer til R&D Manager for Produktions Teknologi i Eltronic Wind Solution og har base i vores flotte videnshus i Hedensted.

Faglige kvalifikationer

Du er uddannet maskiningeniør eller har anden relevant teknisk uddannelse.

Du har indsigt i forskellige fremstillingsprocesser og er i stand til at inddrage dette i designfasen. Dertil har du erfaring med design af produktionslinjer gerne indeholdende robotløsninger eller andre automatiserede processer.

Derudover er du rutineret bruger af Inventor og behersker flydende dansk og engelsk i skift og tale.

Personlige kvalifikationer

Som person arbejder du struktureret, og vedholdende, da projekterne kan være af længere varighed. Du er god til at lytte og kan forstå komplekse problemstillinger. Du har en praktisk tilgang til at finde løsninger og arbejder målrettet og fokuseret på at levere resultater.

Du har gode kommunikationsevner og en sund forretningsmæssig og kommerciel forståelse. Du har sans for detaljen men bevarer samtidigt overblikket.

Du besidder gennemslagskraft og din faglige stolthed og kvalitetsbevidsthed bliver afspejlet i resultaterne.

Vi tilbyder

En yderst interessant stilling i en virksomhed, der bærer præg af udfordrende og spændende opgaver på tværs af mange brancher.

Vi sætter en ære i at bibeholde den uformelle organisation, hvor både aktivitetsniveauet og humøret er højt.

Eltronic er en virksomhed i kraftig vækst, og der er derfor gode udviklingsmuligheder både fagligt og personligt. Vi tilbyder attraktive personaleforhold, løn efter kvalifikationer og en hverdag sammen med nogle af landets dygtigste teknikere og fagfolk inden for mekanik, plc, el og meget andet.

Bliv en del af en global vidensvirksomhed

Eltronic Wind Solutions udvikler alle former for udstyr 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 specialløsninger i tæt kontakt med vores kunder og hjælper med at øge deres konkurrenceevne og skabe en bæredygtig forretning.

Eltronic opererer indenfor vind, marine og produktion.

Som ansat i afdelingen for Produktions Teknologi vil du få mulighed for at arbejde på projekter på tværs af hele Eltronic A/S.

Spørgsmål og ansøgning

Har du spørgsmål til stillingen, er du meget velkommen til at kontakte Christian Elgård Clausen på +45 5354 8916.

Send venligst din ansøgning og dit CV til job@eltronic.dk. Skriv "Mechanical Lead Engineer" i emnefeltet.

Ansøgningsfristen er den 20. januar 2019. Samtalerne gennemføres løbende. Ansættelse pr. 1. marts 2019 eller gerne før.

"Vi søger en **Mechanical Lead Engineer** der har lyst til udfordrende og yderst spændende udviklingsprojekter.

Vi glæder os til at høre fra dig!"

Christian Elgård Clausen
R&D Manager PT
Eltronic Wind Solutions

