

Vi fortsätter att växa, och nu söker vi därför en **Designingenjör**

Din roll

Vi söker nu en designingenjör för att stärka vårt konstruktions- och utvecklingsteam. Du kommer att arbeta med olika uppdrag där du stödjer våra seniora konstruktörer.

Tjänsten erbjuder en fantastisk möjlighet för dig som är i början av din karriär att växa och utvecklas som konstruktör inom en dynamisk och teknikdriven miljö.

Arbetsuppgifter

- Skapa och revidera ritningar och annan dokumentation för våra produkter.
- Samarbeta med seniora konstruktörer för att utveckla och förbättra produkter.
- Ta fram ritningar som offertunderlag.
- Delta i projektmöten och bidra med tekniska lösningar.
- Säkerställa att ritningarna uppfyller våra höga kvalitetskrav och kundernas specifikationer.
- Använda CAD-programvara som AutoCAD för att utföra ditt arbete.

Kvalifikationer

- Teknisk utbildning inom maskinteknik, ellära eller liknande.
- Kunskap inom ellära och elektronik.
- Kunskaper inom ritningsläsning och kunskaper i CAD-programvara (AutoCAD, SolidWorks eller liknande).
- Stort tekniskt intresse och en stark vilja att lära och utvecklas inom konstruktion och teknik.
- God problemlösningsförmåga och uppmärksamhet på detaljer.
- Förmåga att arbeta självständigt samt i team.
- Svenska och engelska i tal och skrift.

Vi erbjuder

- En spännande och varierande arbetsmiljö.
- Möjlighet att arbeta med innovativa och hållbara teknologier.
- Stöd och mentorskap från erfarna kollegor.
- Ett dynamiskt och engagerat team som brinner för teknik och hållbarhet.
- Tillsvidareanställning på heltid.

Ansökan

Är du den vi söker?

Skicka ditt CV och ett personligt brev till Christian Delfin, chd@veab.com, senast den 20/11 2024.

Urval kommer att göras kontinuerligt så tjänsten kan komma att tillsättas innan sista ansökningsdag.

För frågor om tjänsten är du välkommen att kontakta Technical Manager Christian Delfin, 070-7983590, eller ringa oss på 0451-48500.

Välkommen till VEAB Heat Tech AB – tillsammans skapar vi en hållbar framtid!



Heating & Cooling Solutions For Life

