



*Vill du jobba i ett svenskt miljöteknikbolag? Impact Coatings i Linköping erbjuder klimatsmart teknik för ytbeläggning baserad på PVD/tunntfilmsfysik och våra kunder finns över hela världen. Vi är ett tvärfunktionellt team med spännande år framför oss. Hos oss ges du stora möjligheter att påverka, att få ansvar och att utvecklas.*

*Vi jobbar med miljövänlig metallisering för fordonskomponenter och med dekorativa beläggningar för glasögon, klockor och andra kvalitetsprodukter. Världens stora fordonstillverkare kommer även till Impact Coatings för beläggningslösningar till bränsleceller för elektrifiering med vätgas.*

*Till vår teknikutveckling och produktion av beläggningsmaskiner och beläggningstjänster behöver vi kontinuerligt fylla på med medarbetare, t ex duktiga och allsidiga tekniker och ingenjörer.*

*Mer information om bolaget och dess produkter finns på [www.impactcoatings.com](http://www.impactcoatings.com)*

## Senior konstruktör med bred teknisk kompetens och erfarenhet

### **Dina arbetsuppgifter**

Du kommer att arbeta övergripande med konstruktionsuppgifter i SolidWorks för våra produktfamiljer, där mekanik och styrsystem interagerar. Arbetet innehåller även upprätta teknisk dokumentation och kravspecifikationer.

Positionen innebär bra utvecklingsmöjligheter i ett svenskt företag som erbjuder spjutspetsteknik och du kommer att jobba med och utvecklas inom många teknikområden.

Du blir omedelbart en viktig del i vårt projektteam, därför det är ett plus om du är van att planera och leda konstruktionsverksamheten.

Du ingår i utveckling avdelningen och rapporterar till CTO.

### **Din profil**

Din tekniska kompetens är hög. Du brinner för teknik och nya lösningar, du har jobbat ett antal år med kvalificerad konstruktion.

Du är förtrogen med internationella säkerhetskrav (t.ex. CE och UL direktiv). Erfarenhet av hållfasthetsberäkningar samt granskning av ritningsunderlag är något du har med dig.

Din bakgrund är antagligen högskole- eller civilingenjör med praktiskt handlag och arbetslivserfarenhet. Du har erfarenhet av arbete i SolidWorks. Du förväntas framför allt ha en gedigen erfarenhet av mekanisk konstruktion och bearbetning av rostfritt stål och aluminiumlegeringar. Kompetens från design, konstruktion/integration av mediaförsörjning (gas, vatten och el) och vakuumteknik är meriterande.

Vi ser helst att du bidrar med erfarenhet från industrialisering och kvalitetssäkring. Våra kunder finns på den internationella marknaden vilket innebär att du måste ha bra kunskaper i engelska i tal och skrift.

## **Ansökningsförfarande**

Har du frågor gällande tjänsten kontakta då HR-ansvarig Marie Dhayer Teikmans, 0708-12 71 96 eller CTO Torbjörn Joelsson, 0702-66 61 86. Du ansöker genom att skicka CV och personligt brev till [marie.dhayer@impactcoatings.se](mailto:marie.dhayer@impactcoatings.se) senast 2020-10-19. Intervjuer och urval sker fortlöpande så skicka in din ansökan redan idag.

Välkommen med din ansökan!