



CTT Systems AB (publ.) är ett teknikbolag verksamt inom flygbranschen som utvecklar och tillverkar avfuktning- och befuktningssystem till civila flygplan. Bland våra kunder finns Boeing, Airbus och flygbolag. Vi är drygt 100 anställda medarbetare varav ca 70 st i Nyköping. CTT är noterat på Small Cap listan Nasdaq OMX Stockholm AB. För ytterligare information se vår hemsida www.ctt.se

KONSTRUKTÖR

Vi söker en konstruktör med vana från produktframtagning och dokumentation av tekniska system.

Här kan du som konstruktör få möjlighet att driva ditt arbete genom hela kedjan från konstruktion, tillverkning, verifieringsprovning, certifiering och även slutligen delta i installationen av ditt system direkt i flygplanet ute hos kunden någonstans i världen. Vi konstruerar i 3D CAD system (Creo Parametric 3D modeling).

Arbetsuppgifterna består av mekanisk konstruktion från detaljnivå till anpassning av kompletta fuktkontrollsystem till olika flygplanstyper. Även framtagande av certifieringsdokumentation och viss beräkning ingår. De flesta av våra utvecklingsprojekt, små som stora, drivs i projektform och därför är det meriterande om du redan provat på att driva projekt i någon form.

Vi söker dig med:

- Ingenjörsutbildning på högskolenivå eller erfaren gymnasieingenjör (maskinteknik/flyg) eller motsvarande.
- Några års erfarenhet av konstruktionsarbete i 3D CAD miljö (ProE/Creo/Catia V5)
- Goda kunskaper i engelska i tal och skrift.
- Erfarenhet från flygindustri är meriterande.

Vi ställer höga krav på samarbetsförmåga, flexibilitet och självständighet då vi är ett bolag där varje medarbetares insats är avgörande. Eftersom vi arbetar för en jämn könsfördelning ser vi gärna kvinnliga sökande till våra tjänster. Vi önskar att du antingen bor i Nyköping eller dess närområde eller kan tänka dig att flytta hit.

CTT omfattas av speciella krav där personalen är placerad i säkerhetsklass 3 och behöver därmed genomgå säkerhetsprovning.

Ytterligare information ges av Torleif Nilsson, utvecklingschef, telefonnummer 0155-205909.

Ansökan med CV och löneanspråk vill vi ha senast 2019-08-15 via mail till rekrytering@ctt.se. Skriv ”Ansökan Konstruktör” i rubrikraden. Antagning/intervjuer sker löpande från vecka 33 då vi är tillbaka efter semesterperioden.