



Östrand & Hansen erbjuder smarta funktionella totallösningar inom området industriell automation och verktyg. Vårt kundnära arbetssätt har över 40 års framgångsrik tradition, där vi skapar unika lösningar från idé till färdig funktion. Underhållstjänster är ytterligare ett av våra erbjudanden. Till vår hjälp har vi moderna maskiner och CAD/CAM-system. Företaget, som är beläget i Bankeryd utanför Jönköping, omsätter ca 25 miljoner och har 20 medarbetare. Läs mer på www.ostrand-hansen.se.

CNC-operatör

Det går bra för oss och vi behöver nu förstärka vårt CNC-team med ytterligare en tekniskt intresserad medarbetare, med inriktning mot svarvning & fräsning.

Vi har som filosofi att våra operatörer växelvis både skall programmera i CAM och köra maskin. Därmed uppnås en större variation i arbetet samt ett större helhetsgrepp, engagemang och ansvar. Kort sagt – Ett mer stimulerande arbete!

Maskinparken består av Okuma Multus B300-W, Okuma Flerop MA60HB, Cincinnati FTV 1050 och en del äldre maskiner

Vi tror att du har en bakgrund där du jobbat som CNC-operatör i några år, och nu känner ett driv att ta nästa steg. Har du kunskaper i Okumas styrsystem och/eller Heidenhain 530 är detta ett plus. Har du tidigare programmeringserfarenhet i EdgeCAM är detta en stark merit, men inget krav. Likaså värdesätter vi om du har erfarenhet från tillverkning av verktygs- eller maskindelar.

Du är praktiskt lagd och jobbar bra både enskilt och i team. Du talar och förstår svenska flytande. Vad gäller engelska så har du kunskaper för att kunna läsa & förstå manualer etc.

Hos oss kommer du till ett företag med välfyllda orderböcker, härliga arbetskolllegor och en innovativ och kreativ miljö med ständigt nya utmaningar.

Tjänsten är heltid och tillsvidare. Arbetstiden är dagtid.

Frågor om tjänsten besvaras av vår VD Mikael Ronder, på tel. 036-373989 eller mobil 0723-880418.

Vi undanber oss kontakt från rekryteringsföretag eller annonsförsäljare.

Din ansökan skickar du in via mail till ronder@ostrand-hansen.se snarast, dock senast 9/11.