

Elos Precision tillverkar komponenter för marknadssegmenten Gasturbiner, Hydraulik/Pneumatik, Offshore, Försvar och Industri. Företaget har två anläggningar, i Töreboda och Årjäng. Tillsammans omsätter vi ca 105 MSEK och är 70 anställda. Vår verksamhet i Årjäng expanderar kraftigt och vi investerar för framtiden i kompetens och kapacitet.

Elos Precision ingår i Eloskoncernen som sedan 1989 är noterat på Small Cap, NASDAQ OMX Stockholm AB.



## > **Produktionstekniker/Beredare med placering i Årjäng**

Vi söker en produktionstekniker/beredare med inriktning produktionsteknik/materialteknik och kvalitet. Vi tillverkar i första hand komponenter till gasturbiner och offshoreindustrin. Anläggningen har fokus på skärande bearbetning i CNC-styrda maskiner, huvudsakligen slipmaskiner, fräsar och gnistar. Tillsammans är vi ca 45 personer och arbetar i nyrenoverade lokaler.

Vi söker dig som är civilingenjör eller har högskoleutbildning och erfarenhet från kvalitetsarbete samt produktionstekniskt arbete inom mekanisk industri. Du är teknikintresserad och kommer att arbeta med Lean-konceptet för att skapa struktur och säkerställa produktionsunderlag och processer. Vi önskar utveckla vår produktionsteknik genom att fokusera på materialanalyser, kapabilitetsstudier o s v. Erfarenhet av att leda och genomföra projekt är viktig. Ett gott affärsmannaskap samt goda kunskaper i engelska krävs eftersom du kommer att ha kontakter med både svenska och utländska kunder och leverantörer.

För att trivas med arbetet är det viktigt att du tycker om att arbeta i projekt med andra i en intensiv produktionsmiljö. Det är en fördel om du bor inom pendlingsavstånd eller har anknytning till bygden.

För ytterligare information kontakta VD Christer Alm, 0703 90 55 22, platschef Ola Svensson 0573 395 13 eller produktionsteknisk chef Michael Berg 0573 395 04. Se även vår hemsida [www.elos.se](http://www.elos.se).

Ansökan skickas senast den 20 februari till Elos Precision AB, Box 93, 545 22 Töreboda.

Ansökan via e-post skickas till [marianne.grahn@elosprecision.se](mailto:marianne.grahn@elosprecision.se).