



Landes High End Machining B.V. in Emmen is gespecialiseerd in het fijnmechanisch verspanen voor de hightech industrie. In nauwe samenwerking met de klant realiseert zij precisieoplossingen voor onder andere producenten van medische apparatuur en toepassingen binnen de sensortechnologie, procesindustrie, lucht- en ruimtevaartindustrie en de halfgeleiderindustrie. Stuk voor stuk markten waar Landes aan de hoogste eisen qua kwaliteit, veiligheid, traceability en leverbetrouwbaarheid moet voldoen.

Met ruim 50 medewerkers en een zeer modern machinepark met geautomatiseerde CNC-machines en robotica voegt Landes dagelijks waarde toe door het verspanen en het vervaardigen van zeer complexe draai- en freesproducten. De nadruk ligt hierbij op het vervaardigen van producten uit aluminium, hoog gelegerde staalsoorten en titanium. Het toch al moderne machinepark is onlangs zelfs uitgebreid met vier nieuwe ultramoderne 5- en 3-assige machines en 2 nieuwe robots.

Het sterk groeiende en financieel gezonde Landes richt zich voornamelijk op seriematige en repeterende productie waarbij processen zo veel mogelijk geautomatiseerd verlopen. De processen zijn ISO 9001-2015 en AS 9100D gecertificeerd; het credo is al bijna 30 jaar 'never compromise quality'. Zie ook www.landes.nl.

Quality Engineer

Schakel tussen klant <-> leverancier <-> hightech productie Emmen

De uitdaging bij Landes High End Machining

Samen met de Quality Manager (waar je aan rapporteert) en de afdeling Quality Control (twee medewerkers) geef jij dagelijks vorm en inhoud aan het credo van Landes; 'never compromise quality'. Je bent al in een zeer vroegtijdig stadium betrokken bij (potentiële) projecten om de latere kwaliteit en efficiency te borgen. Zo analyseer jij al in het offerte- en calculatieproces met Verkoop en Inkoop hoe Landes aan de gestelde kwaliteitseisen kan voldoen. Bij opdracht borg jij de realisatie hiervan samen met inkoop, productie en externe leveranciers. Met de genoemde partijen heb je sowieso zeer frequent contact, denk aan diverse audits (systeem - proces - product), ingangscntrole, tussentijdse kwaliteitsbeoordelingen, FMEA's, Control Plans, CTQ-plans en andersoortige risicoanalyses ten aanzien van zowel producten als processen. Alles op het hoogste niveau. Landes heeft met haar precisieoplossingen niet voor niets een prominente marktpositie in onder andere de lucht- en ruimtevaartindustrie en de halfgeleiderindustrie.

Organisatiebreed draag je dagelijks bij aan efficiency van processen (waaronder de optimalisatie van metingen, opspanmethodieken en automatisering), kwaliteitsdenken, effectieve samenwerking binnen de keten en de groei van Landes. Je ademt elke dag kwaliteitsbewustzijn en bent ook regelmatig op de meetkamer te vinden. Je laat je goed informeren en jouw eigen volledige/tijdige informatievoorziening laat op alle niveaus niets te wensen over. Je werkt samen met de Quality Manager aan het verder verhogen van het kwaliteitsbesef van de medewerkers en leveranciers van Landes.

Het ideaalprofiel

- HBO werk- en denkniveau, onder andere bereikt door een afgeronde opleiding Werktuigbouwkunde, AOT of Fijnmechanica.
- Relevante aanvullende cursussen op het gebied van kwaliteit (ISO 9001 en AS 9100)
- Enkele jaren werkervaring en affiniteit met productieprocessen binnen de complexe fijnmechanische metaalbewerking, moderne verspaning en/of aerospace.
- Bekend met het gebruik van meetmiddelen en FMEA/Control Plans, MSA, SPC en data-analyse.
- Je communiceert soepel met klanten (intern en extern) en leveranciers en schakelt makkelijk tussen diverse materie en mensen.
- Beheersing van de Nederlandse, Engelse en Duitse taal in woord en geschrift.

Tegenover dit ideaalprofiel stelt Landes een verantwoordelijke en uitdagende rol in het vooruitzicht waarbij je binnen een platte organisatie werkt met de meest geavanceerde machinery en CNC-apparatuur. Dit naast veel zelfstandigheid, een goed basissalaris en uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden.

Interesse in Landes High End Machining?

Spreekt de functie je aan en voldoe je aan het gestelde profiel? Dan zijn wij benieuwd naar jouw cv en motivatie! De werving is exclusief in handen van ASBR. Je kunt je vandaar (vertrouwelijk) richten tot ASBR YouManagement, Edwin Klomp via vacature@asbr.nl. Voor vragen of een toelichting kun je desgewenst bellen naar 088-1260440, of na kantoortijd op 06-55194295.

