

Wat ga je doen?

Op onze moderne productielocatie in Sneek produceren we hoogwaardige turbineschoepen die wereldwijd worden ingezet in kritieke installaties. Als *Quality Manager* ben jij de specialist die ervoor zorgt dat elk product uit onze fabriek voldoet aan de hoogste eisen op het gebied van precisie, betrouwbaarheid en veiligheid. Je werkt nauw samen met CNC-operators, kwaliteitsinspecteurs, engineering en productieleiding en speelt een centrale rol in het verbeteren van processen, het oplossen van kwaliteitsvraagstukken en het borgen van onze certificeringen.

Dit is een functie met impact: jouw werk is direct zichtbaar in de kwaliteit van een product waar geen fout in mag zitten.



De werkzaamheden:

- Bewaakt en verbetert het kwaliteitsmanagementsysteem voor de productielocatie.
- Analyseert productie-afwijkingen en vertaalt bevindingen naar concrete verbetermaatregelen.
- Ondersteunt de werkvloer bij kwaliteitsvraagstukken (CNC-frezen, warmtebehandeling, nauwkeurige meet- en controletechnieken).
- Voert interne audits uit en begeleidt externe audits en certificeringstrajecten.
- Stelt product- en proceskwaliteitsplannen op en zorgt dat deze correct worden nageleefd.

- Beoordeelt complexe meetrapportages, materiaalcertificaten en productspecificaties.
- Werkt nauw samen met de kwaliteitsinspecteurs bij het controleren van maatvoering, toleranties, oppervlaktes en producteindcontrole.
- Onderhoudt contact met klanten over productspecificaties, afkeur, NCR's en verbeteracties.
- Signaleert structurele knelpunten in productieprocessen en initieert verbeterprojecten (LEAN, root cause analyses).
- Coacht collega's op het gebied van kwaliteitsbewustzijn en het juist toepassen van werkinstructies en normen.
- Verantwoordelijk voor de kwaliteitsplanning en prioritering van werkzaamheden.
- Geeft functioneel leiding aan het kwaliteitsteam (7fte) en zorgt voor ontwikkeling, afstemming en duidelijke taakverdeling.

Wat breng jij mee?

Je hebt oog voor detail, bent analytisch sterk en voelt je thuis in een productieomgeving waar precisie en vakmanschap centraal staan. Je neemt anderen mee in verbeteringen en weet processen technisch te doorgronden.

Daarnaast heb je:

- HBO-werk- en denkniveau, bij voorkeur richting werktuigbouwkunde, technische bedrijfskunde of kwaliteitstechniek.
- Ervaring met kwaliteitsmanagement binnen productie, metaalbewerking of high-precision manufacturing.
- Kennis van meet- en inspectietechnieken (bijv. CMM, 3D-scanning, ruwheidmeting, tolerantiesystematiek).
- Begrip van fabricageprocessen bij CNC frezen en verspaning.
- Goede communicatieve vaardigheden en het vermogen om een team te motiveren.

Wat bieden wij jou?

Je werkt in een moderne productieomgeving waar high-tech producten worden gemaakt en waar veiligheid en kwaliteit centraal staan. Je krijgt volop ruimte om verbeteringen door te voeren, processen te ontwikkelen en jouw expertise verder uit te bouwen.

Daarnaast bieden wij:

- Een salaris van €5.275,- tot €6.750,- op basis van jouw kennis en ervaring.
- 29 vakantiedagen + 13 ADV-dagen (fulltime).
- PME-pensioenregeling.
- Reiskostenvergoeding.
- Opleidings- en certificeringsmogelijkheden (audittrainingen, NDO, LEAN, normkennis).
- Een hecht, deskundig team waar vakmanschap en samenwerking voorop staan.

Sollicitatieprocedure

Ben je geïnteresseerd? **Solliciteer direct!** Binnen 3 werkdagen hoor je van ons. De procedure bestaat uit twee gesprekken, eventueel een assessment, gevolgd door een aanbod.

Neem voor meer informatie contact op met **Wouter Keizer** (wouter.keizer@bilfinger.com).