

a) Functie omschrijving QA-engineer

- Definiëren, uitvoeren en opvolgen van controles in verschillende stadia van het productieproces (Pièce-type keuring / ingangsinspectie / productie inspectie / eindinspectie,...).
- Opstellen van specifieke controle plan in nauwe samenwerking met engineering en productie.
- Klachtenbehandeling: definiëren en coördineren van acties mbt non-conformities
- Opvolging leveranciers.
- Nauwe communicatie met de eindklant mbt:
 - o root-cause analyses (3D / 8D / 5 Why / Ishikawa /...)
 - o correctieve en preventieve maatregelen.
- Opzoek gaan naar continue verbeteringen dmv FTT & pareto analyses, audits,...
- Aanmaak van 3D-meetprogramma's + uitvoeren 3D-metingen.

b) Kennis / Competenties:

- Master of Bachelor (elektromechanica / elektriciteit / elektronica / ...) of gelijkwaardig door ervaring.
- Talen: Nederlands - Frans - Engels.
- Interesse om te werken in een productie gerelateerde omgeving.
- No-nonsense + team player
- Sterke affiniteit met de metaalsector.
- Analytische aanpak.
- Dynamisch en klantgericht.
- Interesse in 3D-meting + programmering (intern opleiding voorzien).
- Goede kennis van Windows office (Word / Excel).