

Commissioning Engineer



In deze functie ben je verantwoordelijk voor het in bedrijf stellen, testen en optimaliseren van hoogwaardige sorteer- en verpakingsinstallaties bij klanten in diverse landen. Onder de werkzaamheden vallen ook het zelfstandig uitvoeren van service..

Samenvatting

- Locatie: **Gelderland**
- Dienstverband: **Vast**
- Salaris: -

Voor onze opdrachtgever in de provincie Gelderland is Flexurance op zoek naar een **Commissioning Engineer voor 32-40 uur per week**. Vanuit het hoofdkantoor ontwikkelt en produceert dit bedrijf sorteer- en verpakingsinstallaties voor groente en fruit. Vrijwel alle nieuwe technologieën, zowel mechanisch als software, worden door hun eigen R&D afdeling ontwikkeld. Mede hierdoor behoren zij al tientallen jaren tot de top van de markt en zijn ze in meer dan 40 landen actief.

In deze functie ben je verantwoordelijk voor het in bedrijf stellen, testen en optimaliseren van hoogwaardige sorteer- en verpakingsinstallaties bij klanten in diverse landen. Onder de werkzaamheden vallen ook het zelfstandig uitvoeren van service- en onderhoudswerkzaamheden aan de installaties en kun je voor storingen worden ingezet. Het is een zeer afwisselende baan in een internationale werkomgeving. Als Commissioning Engineer ben je minimaal 50% van jouw werktijd in het buitenland (wereldwijd) actief, ook op onregelmatige tijden. Maar, op zondag ben je altijd vrij.

Voor deze functie vragen wij van jou het volgende:

Een afgeronde hbo-opleiding, bij voorkeur elektrotechniek, industriële automatisering, mechatronica of vergelijkbaar;

2 tot 4 jaar ervaring in de (internationale) machinebouw;

Ervaring met het werken met de combinatie van PLC-besturingssystemen (Siemens S7/Tia Portal), datanetwerken en Windows in de machinebouw;

Een flexibele werkhouding en resultaatgerichtheid;

Goede beheersing van de Nederlandse en Engelse taal (Duits, Frans of Spaans is mooi meegenomen).

Indien niet in het bezit van de gevraagde diploma's, bepaald opdrachtgever, op basis van kennis/ervaring of de kandidaat geschikt is.

Vragen? Neem contact op:

Saskia de Munck