

Sinds 1921 leveren en produceren we hoogwaardige meet- en regelapparatuur voor de industrie. Dat doen we natuurlijk niet alleen, want we hebben locaties over de hele wereld! Onze productielocatie in Dordrecht, Nederland is veruit het grootst. Met ca. 600 professionals doorlopen we hier alle stadia van de ontwikkeling van een flowmeter. Hier is ook KROHNE New Technologies gevestigd, het Nederlandse Research & Development laboratorium van het KROHNE concern. Bij ons zie je direct het resultaat van je eigen inspanning!

Test Architect

Dit is wat we je bieden:

Om te beginnen bieden we je een marktconform salaris, afhankelijk van je opleiding en ervaring. Bij KROHNE ben je verzekerd van een uitdagende en veelzijdige functie met verantwoordelijkheid en veel ruimte om jezelf te ontwikkelen. Daarnaast bieden we je het volgende:

- Jaarcontract met intentie tot vast dienstverband;
- Een goed geregeld pensioen bij PMT;
- Reiskostenvergoeding;
- Vakantiegeld, 25 vakantiedagen en 3 collectieve vakantiedagen;
- Gratificatiebonus;
- Opleidingsbudget en toegang tot de KROHNE Online Academy.

Dit is wat je gaat doen:

Binnen het Multidisciplinaire ontwikkelingsteam voer jij functionele tests uit aan de flowmeters. De theoretische concepten vertaal je naar een praktijksituatie en test hierbij de functionaliteiten. De tests voer je persoonlijk uit en je draagt dan ook de verantwoordelijkheid voor het opbouwen en onderhouden van de testopstellingen. Jouw creatieve invalshoek wordt hierin erg gewaardeerd. Veiligheid staat hoog bij je in het vaandel en die bewaak jij dan ook. Belangrijk is dat je in teamverband kunt samenwerken en vooral met R&D medewerkers overleg voert over het gedetailleerde ontwikkelingsproces om het uiteindelijke doel te bewerkstelligen; een pragmatische en goedwerkende flowmeter.

Verder ben je als test architect ook verantwoordelijk voor het analyseren van de diverse vereisten en werk je samen met andere architecten, engineers en product managers om de testplannen concreet te maken. We vinden het fijn als je hier ook over rapporteert.

Dit is wat we van je vragen:

We zijn op zoek naar een leuke proactieve collega die goed zelfstandig kan werken, zich vasthoudt aan een actieplan tot het beoogde doel is bereikt en een goed analytisch vermogen heeft voor het herkennen en signaleren van problemen. Daarnaast denken we dat je het volgende nodig zult hebben:

- MBO/HBO opleiding in de richting Elektrotechniek / Mechatroniek / Fysica / Instrumentatie;
- Vaardig in het opzetten en bedienen van technische testopstellingen;
- Brede interesse in verschillende technische disciplines;
- Kennis van elektrische veiligheidseisen;
- Je hebt een goede beheersing van de Nederlandse en Engelse taal met goede communicatieve vaardigheden.

Heb je nog vragen of wil je graag solliciteren?

Neem dan contact op met HR via HR.Dordrecht@KROHNE.com

We kijken uit naar je reactie!