

Product Technoloog

Als Product Technoloog bij QSIL in Winschoten, waar we hoogwaardig Quartz- en speciaal glas produceren, maak jij straks het verschil voor onze R&D organisatie.

Een uitdagende rol waarin jij je als Product Technoloog gaat bezighouden met de doorontwikkeling van glasrecepturen voor bestaande markten. Maar je hebt ook een belangrijke rol bij het toepassen van de unieke Qsil technologieën voor nieuwe producten en markten.

Nieuwsgierig geworden? Lees dan snel verder

De functie

Jij ontwikkelt je tot DE expert in recepturen. Qsil heeft een unieke technologie die zich in het 50 jarig bestaan steeds verder heeft doorontwikkeld. Je bewaakt de recepturen en tackelt productie issues met aanpassing van de recepturen als dat nodig is. Dagelijks heb je te maken met de dynamiek van werken aan de grenzen van wat nu bekend is. Op termijn vervang je de huidige product specialist, tot die tijd werken jullie samen en draagt hij zijn kennis aan jou over. Jij beheert, vult en onderhoudt de kennis op het gebied van glaseigenschappen, grondstoffen, het smeltproces en toepassingen van het glas.

De product technoloog zoekt grondstoffen voor nieuwe recepturen, maakt nieuwe of brengt wijzigingen aan op grond van vragen uit de productie, sales of R&D. Je beproeft de recepturen en grondstoffen op laboratorium schaal en doet modelberekeningen om opschaaleffecten te kunnen toetsen.

Daarnaast zal jouw advies worden gevraagd bij problemen met glasfouten, vormgeving, ovenaantasting, energie, veiligheid en milieu. Als product technoloog maak je plannen voor schaalvergroting en begeleid je proeven in de verschillende fabrieken.

Jij fungeert als contact tussen de leveranciers (eindapplicaties) en de klanten. Maar uiteraard sta je er niet alleen voor. Je maakt onderdeel uit van het R&D team en je gaat nauw samenwerken met de verschillende andere disciplines binnen Qsil om de beoogde doelstellingen te realiseren, waarbij je wordt geruggesteund door de R&D Manager.

Ons aanbod

- Een unieke en dynamische functie
- Goed salaris en prima secundaire arbeidsvoorwaarden zoals 25 vakantiedagen, vakantietoeslag, prima pensioenregeling met een lage eigen bijdrage, reiskostenregeling, flexibele werktijden, mogelijkheid tot thuiswerken, deel variabele beloning en een persoonsgebonden budget dat kan worden uitgeruild voor extra vrije dagen of geld
- Mogelijkheden voor persoonlijke ontwikkeling en doorgroei binnen de organisatie
- Werken met unieke productieprocessen in een Informele cultuur
- En last but not least; een team met fijne collega's die je graag helpen om zo snel mogelijk te on-boarden om samen mooie dingen te gaan doen!

Jouw profiel

- Je bent afgestudeerd in de Chemie of Chemische Technologie, ervaring met glas/keramiek is een pre. Je hebt ervaring met projectmanagement en statistiek
- Je wilt je graag specialiseren in de glastechnologie en bent bereid hiervoor de benodigde trainingen te gaan volgen
- Je haalt plezier uit goede communicatie met de klant en de leverancier
- Je bent een teamplayer en een stevige gesprekspartner op verschillende niveaus in de organisatie
- Qua talen beheers je in ieder geval het Nederlands, Engels en Duits uitstekend

Over QSIL Nederland B.V.

QSIL Nederland B.V. produceert in haar fabrieken in Winschoten hoogwaardig quartz- en speciaal glas dat zijn weg vindt naar klanten in de hele wereld. Onze expertise is opgebouwd in vele decennia en maakt ons tot de meest innovatieve leverancier voor zowel lighting als nichemarkten. Productgroepen die in Winschoten worden geproduceerd zijn:

- **Quartz glas** voor lighting (o.a. bestemd voor automotive head lighting, HID, projectie) en voor non-lighting (o.a. bestemd voor waterzuivering, semicon, optical fibers, projectie, thermokoppels) toepassingen.
- **Speciaal glas** voor lighting (Automotive signaling, medisch en desinfectie) en voor non-lighting (solar, verpakkingsglas) toepassing.
- **Granules**; als grondstof voor eigen gebruik of extern aan bijvoorbeeld glasateliers.

Solliciteren

Stuur je sollicitatiebrief en cv aan Willy Hamstra (HR Manager),
emailadres: willy.hamstra@qsil.com

Eerst even kennismaken? Bel mij gerust via tel.nr 06-89913303 om een afspraak te maken. Graag maak ik even tijd om je tijdens een kop koffie uitgebreid te informeren over QSIL en deze interessante rol. **Acquisitie wordt niet gewaardeerd!**