

# Laboratorium Chemist R&D

Plaats / Provincie: [Lelystad / Flevoland](#)

Branche / Niveau: [Industrie / Productie / Hbo](#)

Aantal uren / Dienstverband: [minimaal 32 uur / maximaal: 40 uur / Full time](#)

Vacature referentie: [67648-C](#)

## Bedrijfsomschrijving

Je komt te werken binnen een internationale industriële organisatie waar kwaliteit, samenwerking en procesverbetering centraal staan. Het kwaliteitsteam bestaat uit ongeveer 12 collega's binnen een serieuze en energieke werkomgeving met korte lijnen en een directe communicatiestijl.

Als Laboratorium Chemist R&D krijg je een verbindende rol tussen kwaliteit en productie, waarbij je veel schakelt met verschillende teams binnen de organisatie. Er wordt serieus gewerkt en samen toegewerkt naar verbeteringen, maar er is ook zeker ruimte voor gezelligheid en een goede sfeer binnen het team.

## Functieomschrijving

Jij als Laboratorium Chemist R&D weet hoe belangrijk het is om producten constant te ontwikkelen en testen, en juist daarom pas je goed in het team van jouw nieuwe werkgever.

Samenwerken, techniek en experimenten komen samen in de rol van Laboratorium Chemist R&D waarbij je nauw betrokken bent bij het gehele proces.

Jouw werkzaamheden bestaan daarbij uit het:

- Uitvoeren van analyses, testen en de ontwikkeling van nieuwe of bijgewerkte formules;
- Ondersteunen bij het ontwikkelen en aanpassen van de product formules en codering;
- Evalueren en selecteren van materialen voor testen;
- Documenteren van resultaten en conclusies in het systeem;
- Rapporteren en presenteren van updates over de voortgang van diverse projecten.

Natuurlijk houd je bij de werkzaamheden rekening met beleid, procedures en geldende wet- en regelgeving. Je dagen zijn nooit hetzelfde maar wat wel gelijk is je bent continu bezig bent met verbeteren, analyseren en optimaliseren.

## Functie-eisen

Van nature ben je analytisch onderlegd en heb je de neiging om je keuzes en resultaten goed te willen onderbouwen met relevante data.

Daarvoor heb je een passie ontwikkelt voor experimentatie, innovatie en onderzoek.

Van jou als Laboratorium Chemist R&D verwachten wij daarnaast:

- Minimaal 1 jaar ervaring met het ontwikkelen, onderzoeken en testen van formules in een productie omgeving;
- Een afgeronde chemische opleiding op hbo niveau óf een mbo+ diploma met aantoonbare en relevante werkervaring;
- Uitstekende beheersing van zowel de Nederlandse als de Engelse taal in woord en geschrift;
- Sterk probleemoplossend vermogen en een hands-on mentaliteit;
- Actuele kennis van wet- en regelgeving rondom chemische processen.

## Arbeidsvoorwaarden

Naast het feit dat je als Laboratorium Chemist R&D direct in dienst zal treden bij jouw nieuwe werkgever bieden we een baan waar groei centraal staat.

Je mag als Laboratorium Chemist R&D verwachten dat je beloond wordt met het volgende:

- Een uitstekend start salaris vanaf €3.700,00 bruto per maand wat kan oplopen tot €6.000,00 bruto per maand bij ruime ervaring;
- Een riant bijdragen aan jouw toekomst d.m.v. een collectieve pensioenregeling via PGB;
- Maar liefst 29 vakantiedagen en daarnaast ook nog eens 11,5 ADV dagen;
- Een reiskostenvergoeding van €0.23 cent per km;
- Jaarlijkse beoordelings- en groeicyclus met bijbehorende bonus;
- Concrete mogelijkheden tot het volgend van opleidingen en trainingen;
- Fitnessregeling of fietsregeling.

Er is structuur, wordt nauw samengewerkt en is meer dan voldoende ruimte om samen met je collega's te sparren over uitkomsten of andere zaken. Daardoor heerst er een sterke band tussen collega's en een prettige en veilige sfeer.

## Sollicitatieprocedure

Als jij je herkent in de functie van Laboratorium Chemist R&D of iemand kent die hier uitstekend op zou kunnen passen, komen we heel graag in contact.

**Stap 1.** Solliciteer op deze baan via de sollicitatieknop.

**Stap 2.** Wij bellen je voor een telefonische kennismaking.

**Stap 3.** Wij plannen een persoonlijke kennismaking in bij FlevoDirect.

**Stap 4.** Wij stellen je voor aan je nieuwe werkgever en je gaat hier op gesprek.

**Stap 5.** Je krijgt de baan aangeboden en kan aan de slag!

Nog niet "klaar" om te solliciteren en wil je nog iets weten?

Geen probleem! Bel ons op T: 0320 74 88 00 of stel je vraag via WhatsApp T: 085 - 065 99 35.