

**Basic Pharma** is een jong Nederlands onafhankelijk farmaceutisch bedrijf, dat primair gericht is op de ontwikkeling van nieuwe farmaceutische producten en toepassingen. Basic Pharma bestaat uit een groep bedrijven, waarin de activiteiten zijn ondergebracht in een viertal business units. De productie activiteiten en laboratorium services zijn ondergebracht bij Basic Pharma Manufacturing, dat moderne onderzoeks- en productiefaciliteiten ter beschikking heeft. Producten worden hier onder hoge kwaliteitsnormen ontwikkeld, vervaardigd en gecontroleerd.

Het laboratorium is verantwoordelijk voor de kwaliteitscontrole en analyse op grondstoffen, verpakkingsmaterialen, halffabricaten en eindproducten in de keten van de farmaceutische productie. Daarnaast is Basic Pharma Laboratory actief als commercieel contract laboratorium.

Basic Pharma Interdos is een consultancy organisatie die farmaceutische diensten levert ten behoeve van eigen onderzoeksprogramma's en voor diverse farmaceutische bedrijven wereldwijd. De intellectuele eigendommen worden beheerd door Basic Pharma Technologies, dat een actief licentiebeleid voert en van waaruit partnerships worden aangegaan die de strategische doelstellingen van de groep ondersteunen.

In navolging van de vestiging op de Chemelot Research Campus in Geleen in 2007 hebben diverse biotechnologie start-ups de weg naar deze campus gevonden en samenwerking gezocht om gebruik te kunnen maken van de faciliteiten die het bedrijf biedt. Bij Basic Pharma zijn ca. 50 medewerkers werkzaam.

Vanwege uitbreiding van de activiteiten is een vacature op de laboratoriumafdeling ontstaan voor de functie van

## Chemisch Analist MLO en/of HLO (m/v) voor 32 tot 40 uren per week

### De positie

Je rapporteert rechtstreeks aan de Laboratorium Manager en voert dagelijkse laboratorium-werkzaamheden uit. Daarbij werk je nauw samen met een collega labmedewerkers en medewerkers binnen de productie- en kwaliteitsafdelingen.

### Verantwoordelijkheden

- Mede verantwoordelijk voor alle routinematige laboratoriumwerkzaamheden.
- Mede verantwoordelijk voor ontwikkeling en validatie van nieuwe en bestaande analysemethoden.
- Mede verantwoordelijk voor het onderhouden en verbeteren van de kwaliteitssystemen van de afdeling in overeenstemming met (cGLP) current Good Laboratory Practices.
- Mede verantwoordelijk voor analyses van o.a. cytotoxische producten welke in een isolator uitgevoerd dienen te worden.
- Verantwoordelijk voor implementatie en onderhoud van het Chemical Inventory Management System.

### Taken

In de functie van chemisch analist heeft u te maken met alle algemene en routinematige laboratoriumwerkzaamheden. U draagt daarbij zorg voor een adequate protocollering, uitvoering en rapportage. Daarbij dienen farmacopee en andere internationale kwaliteitsrichtlijnen als kader.

### Competenties

De kandidaat die wij zoeken heeft een MLO en/of HLO opleiding afgerond met als specialisatie analytische chemie. U heeft bij voorkeur al enige jaren werkervaring opgedaan in een, bij voorkeur, farmaceutische omgeving waarbij u heeft gewerkt met vloeistofchromatografische, natchemische en fysische technieken.

Tevens heeft u daarbij ervaring opgedaan met het werken met kwaliteitssystemen (cGLP) en het onderhouden daarvan.

U beschikt over een goed analytisch denkvermogen, bent kwaliteitsbewust en in staat zowel zelfstandig als in teamverband en planmatig te werken. U beschikt over de juiste technische vaardigheden en troubleshooting-eigenschappen en bent in staat complexe analytische apparatuur te bedienen.

U bent nauwkeurig, flexibel, stressbestendig en beschikt over goede sociale vaardigheden, goede mondelinge en schriftelijke vaardigheden en beheersing van de Nederlandse en Engelse taal.

Wij bieden een uitdagende functie met prima arbeidsvoorwaarden voor de periode van tenminste een jaar met het vooruitzicht op een vast dienstverband, voor 0.8 tot 1.0 FTE, in een snel groeiend bedrijf dat is gevestigd in een dynamische en inspirerende werkomgeving (Chemelot Research Campus in Geleen). Wij stimuleren onze medewerkers in hun ontwikkeling door het aanbieden van cursussen en opleidingen.

Heeft u belangstelling voor deze functie, stuur dan uw sollicitatie met uitgebreid CV naar onderstaand adres.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met dhr. R. Bour.

### Basic Pharma Manufacturing BV

T.a.v. Dhr. R. Bour, Laboratory Manager

Burgemeester Lemmensstraat 352

6163 JT Geleen

Tel.: 088 – 2554 001

Fax: 088 – 2554 097

website: [www.basicpharma.nl](http://www.basicpharma.nl)

*Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.*