



# We zijn voortdurend op zoek naar Farmaceutische Analisten

## Het bedrijf

Ace Pharmaceuticals is een eigenzinnige farmaceutische onderneming met zo'n 90 medewerkers. Wij ontwikkelen, produceren, registreren en verkopen geneesmiddelen met een medical need. Dit alles doen we in eigen huis. Naast geregistreerde geneesmiddelen produceren en leveren we ook doorgeleverde bereidingen via de eigen Ace Apotheek.

## De afdeling

Het werk op ons laboratorium is afwisselend door het grote aantal verschillende producten dat in kleine series wordt geanalyseerd. Er is intensief contact met andere afdelingen binnen de organisatie. Je gaat werken in een enthousiast en gedreven team van analisten.

## Taken

- Je werk bestaat uit minimaal 60% praktische lab-werkzaamheden waaronder:
  - Houdbaarheid en vrijgifte analyses, inclusief LC-analyses
  - Trouble shooting bij analyses en onderhoud van (laboratorium-) apparatuur
- De werkzaamheden worden aangepast aan de hand van ervaring, opleiding en ontwikkeling.

Tijdens de analyses ben je kritisch en noteer je altijd je waarnemingen. Je bespreekt je waarnemingen en je resultaten worden gecontroleerd door een tweede persoon.

## Functie-eisen

- MBO/HBO opleiding in de richting van chemie met minimaal 1 jaar relevante werkervaring
- Kennis van GMP is een pré
- Uitstekende mondelinge en schriftelijke vaardigheden, ook in het Engels
- Secuur en accuraat
- Zelfstandig, maar ook een teamspeler; Je gaat een discussie niet uit de weg, en staat open voor de mening van een ander

## Dienstverband

Fulltime 40 uur. In aanvang een contract voor bepaalde tijd met uitzicht op een vast contract.

## Nadere informatie over de functie bij

Mark Bosman, Teamleider Lab, tel. 036-522 7201



Schriftelijke sollicitatie met CV graag zenden aan:  
Ace Pharmaceuticals BV · Rosshanna Benita, HR · Schepenveld 41, 3891 ZK Zeewolde  
t. 036 – 522 7201 · [hr@ace-pharm.nl](mailto:hr@ace-pharm.nl) · [www.ace-pharm.nl](http://www.ace-pharm.nl)

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