

Zum sofortigen Eintritt suchen wir für den Standort München/Solln eine/n

Chemiker / Chemie Ingenieur Forschung & Entwicklung

Vollzeit, 39 Stunden, unbefristet

Ihre Aufgaben

- Sie Entwickeln und Forschen an analytischen Methoden für den hauseigenen Wirkstoff
- Sie Validieren Methoden nach den gängigen pharmazeutischen Richtlinien
- Sie betreuen analytische Geräte incl. Software
- Sie werten die Ergebnisse aus und erstellen Berichte
- Diese Tätigkeiten führen Sie eigenverantwortlich durch

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium als Chemiker oder Chemieingenieur oder eine vergleichbare Ausbildung, vorzugsweise mit Berufserfahrung
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich der Chromatographie (z.B. HPLC, IC, GC)
- Selbständig-zielgerichtete Arbeitsweise, praktische Umsetzungsorientierung und Verantwortungsbewusstsein sowie Flexibilität; hohe Teamorientierung
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Kenntnisse der pharmazeutischen Regelwerke (GMP)

Es erwartet Sie eine sehr vielseitige und eigenverantwortliche Aufgabe in einem dynamischen Team mit angenehmer Arbeitsatmosphäre und kurzen Kommunikationswegen.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an: bewerbungen@bene-gmbh.de.

Wir freuen uns auf Sie!

Ärzte, Apotheker und Patienten weltweit vertrauen seit mittlerweile 65 Jahren auf Qualität und Wirksamkeit der Medikamente unseres Familienunternehmens. Einige unserer Produkte begleiten Menschen ihr ganzes Leben.

Unsere Arzneimittel werden – damals wie heute – in Deutschland nach höchsten Qualitätsstandards gefertigt und weltweit vertrieben.

Unsere Markenprodukte wie ben-u-ron® oder unser hauseigener, einzigartiger Wirkstoff NaPPS, stehen für höchste Ansprüche an Qualität und Verträglichkeit. Rund 100 Mitarbeiter arbeiten stetig an der Entwicklung neuer Ideen, Wirkstoffe, Darreichungsformen und Präparate für unser wichtigstes Ziel: die Gesundheit der Menschen!

Gestalten Sie mit uns Ihre berufliche Zukunft – wir freuen uns auf Sie!

bene-Arzneimittel GmbH
Herterichstr. 1
81479 München
www.bene-arzneimittel.de

