

# Pharmazeut (m/w/d) im Praktikum

Die BERLIN-CHEMIE AG entwickelt und produziert innovative Arzneimittel und vertreibt diese in nahezu 30 Ländern. Entwickle dich mit!

Im Rahmen der Ausbildung von Apothekern (m/w/d) bieten wir regelmäßig anspruchsvolle Praktikumsplätze in Berlin. Bei uns lernst du die Strukturen eines forschenden und produzierenden Pharmaunternehmens kennen. Als vollwertiges Teammitglied mit erfahrenen Apothekern an deiner Seite sammelst du wertvolle Praxiserfahrungen und erlebst dabei: WISSEN SCHAFFT SPASS.

## Deine Einsatzgebiete:

Wähle das Einsatzgebiet, das deinen fachlichen und persönlichen Interessen entspricht:

- Zulassung und Qualitätssicherung
- Herstellung
- Qualitätskontrolle
- Forschung und Entwicklung (im Schwesterunternehmen A. Menarini Research & Business Service GmbH)

### Dein Profil:

- abgeschlossenes 2. Staatsexamen in Pharmazie zum Beginn des Praktikums
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- souveräner Umgang mit den üblichen MS Office-Anwendungen
- eine analytische Herangehensweise

### Wovon du profitierst:

- bester Betreuung durch erfahrene Apotheker, die dich an die Aufgaben heranführen
- unserer Veranstaltungsreihe InPharma, bei der dir Apotheker und Fachleute Einblicke in die Vielfalt der verschiedenen Abteilungen und den pharmazeutischen Berufswegen geben
- einer GMP-Schulung, passgenau für die pharmazeutische Industrie aufbereitet
- dem Gesetzesstammtisch mit gemeinsamen Austausch über aktuelle Themen in Vorbereitung auf dein 3. Staatsexamen
- einer Begrüßungsrunde und engem Austausch mit den anderen Pharmaziepraktikanten deines Jahrgangs
- flexiblen Arbeitszeiten und einer attraktiven Vergütung von monatlich 1.600 Euro brutto

Unser Angebot überzeugt dich? Dann werde Teil von uns. Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Online-Bewerbung mit Angabe des gewünschten Zeitraumes und Einsatzbereiches.

#### Kontakt:

**BERLIN-CHEMIE AG** // Personal Glienicker Weg 125 // 12489 Berlin Weiterführende Fragen beantworten wir dir gerne: Katja Blank **030 / 6707 -3174** 



Mehr erfahren und bewerben unter *karriere.berlin-chemie.de*Nutze die Gelegenheit und höre gleich in unseren neuen *PhiP-Podcast* rein!

