

Wir sind ein pharmazeutisches, mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in Bielefeld, produzieren und vertreiben Präparate für die Bereiche Dermatologie und Gynäkologie.



Ausbildungsprofil

Chemielaborant/in

Was machen Chemielaboranten?

- analysieren Stoffe nach verschiedenen chemischen Verfahren
- stellen chemische Präparate her
- planen Versuchsabläufe und bauen Apparaturen auf
- reinigen und identifizieren chemische Stoffe
- optimieren gemeinsam mit Naturwissenschaftlern Herstellungsverfahren
- führen physikalische Untersuchungen durch, um z. B. chemische Kennzahlen zu bestimmen
- arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor und bereiten z. B. Stoffe und Proben dafür vor
- protokollieren und dokumentieren Versuchsabläufe
- werten Mess- und Untersuchungsdaten aus und bewerten die Ergebnisse in ihren Labors

Bewerber/-innen sollten ...

- gute Kenntnisse in Chemie und Mathe haben
- gerne mit moderner Technik (auch Computer) umgehen
- genau und sorgfältig arbeiten, sich gut konzentrieren können
- gute Beobachtungsgabe haben

Nicht geeignet ist die Ausbildung ...

- die empfindlich oder allergisch gegenüber Lösungsmitteln oder anderen chemischen oder biologischen Stoffen sind

Was ist besonders gut?

- vielfältige Tätigkeit in unterschiedlichen Branchen
- interessante und kreative Tätigkeit

Dauer der Ausbildung?

- 3 Jahre

Berufliche Aufstiegschancen?

- Chemotechniker
- Ingenieur für chemische Verfahrenstechnik

Interesse? - Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an unser Personalwesen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

**Dr. August Wolff GmbH & Co. KG –
Arzneimittel**

Heiko Beiderwiden
Postfach 103251
33532 Bielefeld

