



” Bei naturwissenschaftlicher aber auch gleichzeitig technischer Arbeit wird einem nie langweilig.

Milena Schick
Auszubildende zur Pharmakantin

Ausbildung Pharmakanten (m/w/d)

Pharmakanten begleiten die Herstellung eines Arzneimittels in seinen verschiedenen Formen als Dragees oder Tablette sowie Tropfen oder Saft. Die Arbeit beginnt mit dem Abwiegen der pflanzlichen Rohstoffe und endet mit der Verpackung des fertigen Arzneimittels.

Während der Herstellung überwachen und steuern Pharmakanten die technischen Anlagen und führen Kontrollen durch. Zum Beispiel bestimmen sie den Ethanolgehalt oder messen die Dichte des Produkts. Pharmakanten sorgen also dafür, dass die Qualität unserer Arzneimittel jederzeit gewährleistet ist. Dabei hat die Einhaltung der strengen hygienischen Auflagen und die Qualität des Produkts oberste Priorität. Deshalb nimmt auch die Dokumentation dieser Vorgänge einen großen Teil des Tagesgeschäfts ein: Jeder Vorgang und jede Kontrolle muss in der pharmazeutischen Industrie nachvollziehbar festgehalten bzw. dokumentiert werden. Die überwiegenden Arbeiten finden aber direkt an den Produktionsanlagen statt. Hier sind Pharmakanten auch für die Reinigung, Kalibrierung und Wartung verantwortlich.

Da Pharmakanten für die Herstellung unserer Arzneimittel und deren Qualität zuständig sind, ist ein absolut genaues, sorgfältiges und hygienisches Arbeiten, aber auch technisches Verständnis ein Muss.



Das solltest du mitbringen

- » Schulabschluss: mind. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule
- » Interesse an Chemie und Technik
- » Handwerkliches Geschick und Hygieneverständnis
- » Stärken in Mathematik, Chemie und Biologie

Ausbildungsdauer

- » 3,5 Jahre, Verkürzung auf 3 Jahre möglich

Berufsschule

- » 1 bis 2 Tage pro Woche an der Städtischen Berufsschule II Regensburg