

ARBEITEN IN DER PHARMAZIE

Arbeitsmarktanalyse in der Pharmazie

Der Arbeitsplatz Nummer Eins für Pharmazeuten ist nach wie vor die öffentliche Apotheke. Aber auch in Krankenhausapotheken, in der pharmazeutischen Industrie, an Universitäten und in Verwaltungen gibt es Berufsmöglichkeiten für approbierte Apotheker, Pharmazeutisch-Technische Assistenten und Pharmazeutisch-Kaufmännische Angestellte. Apotheker können zudem bei der Bundeswehr als Sanitätsoffiziere tätig sein. Eine umfassende Arbeitsmarktanalyse kann Aufschluss geben über die verschiedenen Berufsmöglichkeiten und aktuelle Entwicklungen in der Pharmaziebranche.

- ▶ Wie stehen die Berufschancen im Pharmaziesektor?
- ▶ Wie sieht es mit Aufstiegs- und Entwicklungschancen aus?
- ▶ Wie hat sich der Pharmaziesektor in den vergangenen Jahren entwickelt?
- ▶ Wie sind die Lohnentwicklungen?
- ▶ Kriselt es in meinem angestrebten Sektor?
- ▶ Gibt es in dem Bereich bestehende Vakanzen?
- ▶ Was weiß ich über den von mir angestrebten Beruf? Wie ist das Tätigkeitsprofil?
- ▶ Welche anderen Berufsmöglichkeiten habe ich mit meinem Abschluss?

Eine erste Anlaufstelle für Informationen sind übrigens Berufsverbände und Fachvereinigungen, zum Beispiel:

- ➔ BPI: Bundesverband der Pharmazeutischen Industrie: www.bpi.de
- ➔ BDP: Berufsverband der Pharmaberater e.V. Deutschland: bdp-pharmaberater.de
- ➔ ABDA: Bundesvereinigung Deutscher Apothekerverbände www.abda.de
- ➔ BVDA: Bundesverband Deutscher Apotheker e.V.
www.apothekerverband-bdva.de
- ➔ BVpta: Bundesverband PTA www.bvpta.de

Neben weiteren Tipps zur erfolgreichen Gestaltung der Bewerbungsunterlagen können Pharmazeuten und Apotheker auf <http://www.stellenboersen.de/stellenboersen/spezial/medizin/> zahlreiche medizinische Jobbörsen konsultieren, um den geeigneten Job zu finden.

Link-Tipps

- ▶ Arbeiten in der EU www.stellenboersen.eu
- ▶ Unternehmensdatenbank www.udaba.de
- ▶ Jobsuche www.job-stop.de
- ▶ Bewerbung www.internet-bewerbung.de
- ▶ Fragen im Vorstellungsgespräch
www.vorstellungsgespraech-fragen.de