



**DAS REZEPT FÜR MEINE ZUKUNFT ...**

**PHARMAZIE: EIN STUDIUM – VIELE MÖGLICHKEITEN**

**APOTHEKER:IN**

**WARUM IST DER  
BERUF APOTHEKER:IN ...**



**... EIN GUTES REZEPT  
FÜR DEINE ZUKUNFT?**



## 01 ANSEHEN

Apotheker:in ist einer der angesehensten Berufe in Deutschland und rangiert immer unter den TOP 10 der Berufe mit dem größten Vertrauen und Ansehen.

## 02 ZUKUNFTSSICHERHEIT

Gesundheit ist für Menschen das höchste Gut. Deshalb investieren viele Menschen in ihre Gesundheit und machen die Gesundheitsbranche zu einer der am stärksten wachsenden und zukunftssichersten Branchen überhaupt.

## 03 SINNHAFTHIGKEIT

Als Apotheker:in hilfst Du Menschen dabei, ihre Gesundheit zu erhalten – Du kannst jeden Tag stolz sein auf das, was Du tust und leistest.

## 04 1 STUDIUM – VIELE MÖGLICHKEITEN

Als Apotheker:in kannst Du in Apotheken arbeiten oder Dich mit einer eigenen Apotheke selbstständig machen. Du kannst Deine Fähigkeiten aber auch in der pharmazeutischen Forschung, in der pharmazeutischen Industrie oder an Universitäten einbringen. Du kannst auch im Krankenhaus arbeiten und dort Mediziner:innen, Pflegepersonal und Patient:innen beraten.

Zudem arbeiten Apotheker:innen auch in der Verwaltung bei Behörden, Verbänden und Krankenkassen sowie als Lehrkräfte an PTA- bzw. PKA-Schulen und dem pharmazeutischen Großhandel.



# 4 BEISPIELE FÜR DEIN ZUKUNFTSREZEPT

WELCHES  
PASST  
ZU DIR?



# DEINE ZUKUNFT IN DER APOTHEKE

## DEINE SCHWERPUNKTE:

- Beratung von Patient:innen und Ärzt:innen
- z. B. Risiken und Nebenwirkungen, Wechselwirkungen von Arzneimitteln sowie Arzneimittelhandhabung
- Herstellung individueller Arzneimittel z.B. Salben und Kapseln
- Medikationsmanagement
- Arzneimittelinformation (Recherche in Datenbanken)
- Bei Selbstständigkeit: Geschäftsführungstätigkeiten (Personal, Marketing, Finanzen)

## DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- Einfühlungsvermögen, kommunikative Fähigkeiten und Freude am Umgang mit Menschen
- Interesse an Naturwissenschaften
- Freude an der Arbeit im Team





# DEIN KARRIERE-REZEP T IN DER PHARMAZEUTISCHEN INDUSTRIE

## DEINE MÖGLICHEN SCHWERPUNKTE:

- Herstellung von Arzneimitteln (leitende Position)
- Arzneimittelzulassung und -information
- Forschung und Entwicklung z.B. von neuen Wirkstoffen
- Qualitätsmanagement
- Marketing und Vertrieb für Arzneimittel
- Analyse von Arzneimitteln im Labor

## DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN FÜR EINE BLITZSAUBERE KARRIERE:

- Vernetztes Denken
- Beobachtungsgenauigkeit und Sorgfalt
- Belastbarkeit und Neugier
- Interesse an Naturwissenschaften



# DEINE ENTFALTUNGSMÖGLICHKEITEN AN DER UNIVERSITÄT

## DEINE MÖGLICHEN SCHWERPUNKTE:

- Forschung und Entwicklung neuer Wirkstoffe
- Formulierungs- und Verfahrensentwicklung von Arzneiformen
- Erforschung neuer Wirkorte von Arzneimitteln im Körper
- Arbeiten im Labor
- Lehrtätigkeit

## DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN FÜR DEINE OPTIMALE ENTFALTUNG:

- Forscherdrang und Neugier
- Großes Interesse an Naturwissenschaften
- Vernetztes Denken
- Freude an der Vermittlung von Wissen



# DEINE BERUFUNG IM KRANKENHAUS

## DEINE SCHWERPUNKTE:

- Beratung von Ärzt:innen, Pflegepersonal und Patient:innen in Arzneimittelfragen
- Arzneimittellogistik und Warenmanagement
- Herstellung von Arzneimitteln  
wie z. B. Infusionslösungen
- Medikationsmanagement
- Teilnahme an Visiten

## DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN, UM BERUFEN ZU SEIN:

- Einfühlungsvermögen
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Freude an der Arbeit im interdisziplinären Team
- Interesse an Naturwissenschaften







# DIE BASIS DEINER ZUKUNFT – DAS PHARMAZIE-STUDIUM

## VORAUSSETZUNGEN

Allgemeine Hochschulreife

## DAUER DES STUDIUMS

4 Jahre Pharmazie-Studium inklusive  
8 Wochen Praktikum (Famulatur)

+ 1 Praktisches Jahr

## INHALTE

**Theorie:** Anorganische & organische Chemie, pharmazeutische Biologie, Analytik, Anatomie und Physiologie sind wesentliche Inhalte des Grundstudiums, im Hauptstudium werden die pharmazeutischen und medizinischen Kenntnisse wie zum Beispiel Pharmakologie und Klinische Pharmazie vertieft.

**Praxis:** Du absolvierst ein einjähriges Praktikum in einer Apotheke oder Du teilst die Zeit auf und wechselst nach einem halben Jahr z. B. in eine Krankenhausapotheke oder in die pharmazeutische Industrie.

## ABSCHLUSS

Sofort nach dem erfolgreich bestandenen 3. Staatsexamen kannst Du die Approbation beantragen. Übrigens: Pharmazeut:innen sind nicht gleich Apotheker:innen, aber Apotheker:innen sind immer Pharmazeut:innen, heißt: Apotheker:in wird man erst durch die Approbation – die Berufserlaubnis für Apotheker:innen.

Weitere Infos zum Beruf Apotheker:in

[www.karriere-auf-rezept.de](http://www.karriere-auf-rezept.de)

Hier findest Du:

- Detaillierte Inhalte zum Studium
- Unis mit Pharmaziestudium
- Karriere-Chancen

und bei der Landesapothekerkammer

[www.lak-bw.de](http://www.lak-bw.de)

- Hinweise zur Famulatur
- Hinweise zum Pharmazie-Praktikum
- Weitere Infos zum Beruf Apotheker:in



osanium  
...diphenylether, Triclosan, C12H7Cl3O



## PHARMAZIE STUDIEREN IN BADEN-WÜRTTEMBERG

### Tübingen

Eberhard-Karls-Universität  
Pharmazeutisches Institut

### Freiburg

Albert-Ludwigs-Universität  
Institut für Pharmazeutische Wissenschaften

### Heidelberg

Ruprecht-Karls-Universität  
Institut für Pharmazie und Molekulare Biotechnologie

\*zentrale Zulassungsstelle zum Pharmaziestudium für ganz Deutschland.

Herausgeber und Copyright: Landesapothekerkammer Baden-Württemberg

Villastr. 1 | 70190 Stuttgart | Tel: 0711 99347-0 info@lak-bw.de | www.lak-bw.de

**JETZT BEWERBEN BEI  
HOCHSCHULSTART.DE\***