

## Ein interessanter Beruf mit sehr guten Berufsaussichten

### Voraussetzung:

- ◇ Mittlere Reife oder ein gleichwertiger Abschluss

### Ausbildung:

Ausbildungsdauer: Insgesamt 2 ½ Jahre

- ◇ 2 Jahre an der PTA-Schule Kulmbach
- ◇ Während der Schulzeit, in den Ferien: 4 Wochen Praktikum in der Apotheke
- ◇ 6 Monate Praktikum in einer Apotheke

### Mögliche Arbeitsplätze:

- ◇ Öffentliche Apotheken
- ◇ Krankenhaus-apotheken
- ◇ Pharmazeutische Industrie
- ◇ Vereine und Verbände



### Aufstiegsmöglichkeiten:

- ◇ Weiterbildung zur/zum Fach-PTA
- ◇ Gute Grundlage für ein anschließendes Pharmaziestudium

## Berufsfachschule für Pharmazeutisch-technische Assistenten

im Langheimer Amtshof  
inmitten der Altstadt von Kulmbach



**Vereinbare jetzt einen Termin zur Besichtigung und erlebe das Besondere dieser Schule!**

Rentamtsgässchen 2

95326 Kulmbach

Tel. 09221/81010

Fax 09221/81018

Email: [kulmbach@ptaschule.de](mailto:kulmbach@ptaschule.de)

Internet: [www.ptaschule.de/standorte/kulmbach](http://www.ptaschule.de/standorte/kulmbach)



## Ausbildung zur/zum Pharmazeutisch-Technischen Assistentin/en

Weitere Infos unter:  
[www.ptaschule.de/standorte/kulmbach](http://www.ptaschule.de/standorte/kulmbach)

## PTA - Pharmazeutisch-technische/r Assistent/in

### Genau das Richtige für dich, wenn du...

- ◇ ...verantwortungsbewusst bist
- ◇ ...einen abwechslungsreichen Job suchst
- ◇ ...wenn du Spaß am Umgang mit Menschen hast
- ◇ ...wenn du dich für Naturwissenschaften und Medizin interessierst



### Aufgaben:

- ◇ Herstellung von Arzneimitteln
- ◇ Beratung von Kunden und Ärzten zu Medikamenten
- ◇ Beratung zu Kosmetika und Medizinprodukten (z.B. Blutdruckmessgeräte)
- ◇ Rezeptabrechnung
- ◇ Chemische Prüfung von Ausgangssubstanzen
- ◇ Planen von Aktionen
- ◇ Und vieles mehr

## Wir bieten dir:

- ◇ Fast 40 Jahre Erfahrung in der Ausbildung von PTAs
- ◇ Praxisorientierter Unterricht (viele Lehrkräfte sind auch in Apotheken tätig)
- ◇ Durch regelmäßige Fortbildungen sind unsere Lehrkräfte stets auf aktuellstem Wissensstand
- ◇ Modern ausgestattete Labor- und Klassenräume



- ◇ Eine herzliche Schulfamilie
- ◇ Eine besondere Atmosphäre im historischen Langheimer Amtshof („Hogwarts für PTA“)
- ◇ Schulgarten und Schülerküche



## Unterrichtsfächer

### Theoretische Fächer:

Arzneimittelkunde, Galenik (Herstellung von Arzneimitteln), pharm. Chemie, Botanik, Gesetzeskunde, Gefahrstoffkunde, Medizinproduktkunde, Körperpflegekunde, Diätetik, physik. Gerätekunde, Fachrechnen, Englisch, Deutsch, Wirtschafts- und Sozialkunde

### Praktische Fächer:

#### Apothekenpraxis

Hier arbeitest du mit modernster Apothekensoftware. Du lernst Rezepte abzurechnen, dir wichtige Informationen zu Medikamenten herauszusuchen oder den Preis von selbst hergestellten Arzneimitteln zu berechnen.



#### Chemie



Du prüfst Ausgangssubstanzen auf Identität, Reinheit und Gehalt. So kannst du entscheiden, ob der Stoff den hohen Qualitätsanforderungen des Arzneibuches entspricht.



Quelle: ABDA

#### Galenik

Arzneimittel, wie z.B. Salben, Lösungen, Kapseln, Zäpfchen und Augentropfen, werden in diesem Fach hergestellt. Hier gilt es auch den Wirkstoffgehalt der Arzneimittel richtig zu berechnen. Es ist wichtig, dass du sehr genau arbeitest.



#### Botanik



Das Mikroskopieren von Pflanzen und die Analyse von Teemischungen gehören im Botanik-Praktikum zu den wichtigsten Aufgaben. Du lernst auch die Inhaltsstoffe der Heilpflanzen kennen.

## Highlights während der Ausbildung

- ◇ Besichtigung der Krankenhausapotheke der Universitätsklinik Erlangen
- ◇ Ausflug zum Botanischen Garten der Universität Bayreuth



- ◇ Besuch einer Pharmagroßhandlung
- ◇ Besuch des Anatomischen Instituts der Universität Würzburg
- ◇ Jährliche Abschlussfeier, organisiert durch die Schüler der 1. Jahrgangsstufe
- ◇ Sonderpraktika an Weihnachten und Ostern



◇ Damit du deine Klassenkameraden nicht vergisst: Ehemaligen-Wanderung