

## Bewerbungsunterlagen

- Bewerbungsschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopie des (Abschluss-)Zeugnisses
- Nachweise über Praktika oder bisherige Tätigkeiten
- Ärztliches Attest über die gesundheitliche Eignung für den Beruf

## Wann kann ich mich bewerben?

Informiere Dich rechtzeitig über die aktuellen Ausschreibungen auf [www.ukdd.de/azubistellen](http://www.ukdd.de/azubistellen) oder lass Dich über unser Job-Abo benachrichtigen: [www.ukdd.de/jobabo](http://www.ukdd.de/jobabo).

## Wie bewerbe ich mich?

Die aktuelle Ausschreibung und das Online-Bewerbungsformular findest Du unter [www.ukdd.de/azubistellen](http://www.ukdd.de/azubistellen).



## Carus Akademie

am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden  
Haus 100  
Alemannenstraße 14  
01309 Dresden

Telefon: 0351 458-2423 (Sekretariat)  
Telefax: 0351 458-4322  
Internet: [www.ukdd.de/ausbildung](http://www.ukdd.de/ausbildung)  
E-Mail: [carusakademie@ukdd.de](mailto:carusakademie@ukdd.de)



Um den Lesefluss zu erleichtern, haben wir uns im Textverlauf dieses Informationsflyers auf männliche Bezeichnungen beschränkt, meinen damit aber immer auch die weiblichen und diversen Bezeichnungen.

Juni 2019 / KP



Finde Deinen Job mit Aussicht

Mit einer Ausbildung am  
Universitätsklinikum Dresden

Hebamme/  
Entbindungspfleger  
(w/m/d)

**CarusAkademie**

Werde Teil unseres Erfolgs.  
[ukdd.de/ausbildung](http://ukdd.de/ausbildung)

# Ausbildungsinhalte

In der Ausbildung zur **Hebamme** / zum **Entbindungspfleger** bist Du für die Betreuung und Fürsorge von Frauen während der Schwangerschaft, der Geburt sowie dem Wochenbett verantwortlich. In diesem verantwortungsvollen Beruf leitest Du normale Geburten, musst mögliche Komplikationen bei einer Geburt rechtzeitig erkennen und adäquat handeln. Du begleitest Mütter nach der Entbindung und versorgst die Neugeborenen. Die täglichen Herausforderungen meisterst Du als Teil eines Teams aus Hebammen und Ärzten. Diese Ausbildung bietet Dir jede Menge Abwechslung, verlangt aber auch viel Flexibilität, denn kein Kliniktag ist wie der andere und immer stehen die Patientinnen im Mittelpunkt der gemeinsamen Arbeit.

Innerhalb der Rotationsphasen wechselst Du in verschiedene Fachgebiete unseres Hauses, z. B. Kreißsaal, Wochenstation, Gynäkologie, Kinderklinik.

## Aufgabenbereiche:

- Schwangerenbetreuung wie Beratung und Untersuchungen der Schwangeren
- Geburtshilfe wie Lagerung und Betreuung der Gebärenden
- Wochenpflege, Neugeborenen- und Säuglingspflege, etwa Hilfe beim Erlernen der Stilltechnik und Brustpflege

## Wichtige Inhalte der theoretischen Ausbildung:

- Grundlagen der Hebammentätigkeit
- praktische Geburtshilfe
- Neugeborenen- und Säuglingspflege
- Schwangerenvorsorge
- Grundlagen der Psychologie, Soziologie und Pädagogik
- Biologie, Anatomie und Physiologie

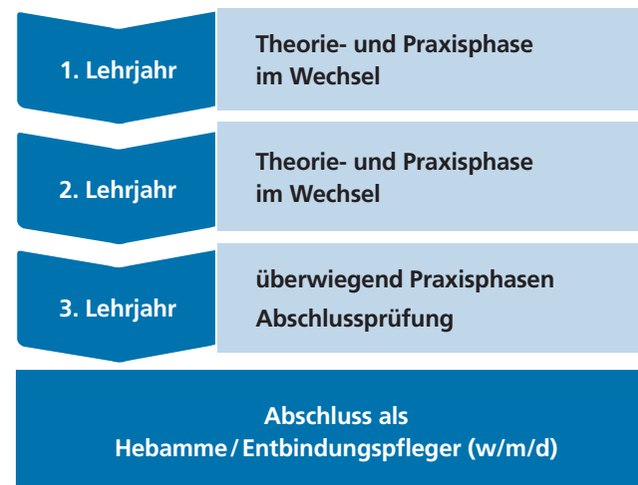


## Beginn und Ablauf

Der Start der Ausbildung ist jährlich im August/September.

### Die reguläre Ausbildungsdauer beträgt 3 Jahre und läuft im Wechsel von Theorie und Praxis ab:

- praktische Ausbildung im Universitätsklinikum Dresden und bei externen Einrichtungen
- theoretische Ausbildung in der Carus Akademie am Universitätsklinikum Dresden



# Voraussetzungen

## Zugangsvoraussetzungen

- Realschulabschluss **oder**
- gleich- oder höherwertige Schulbildung **oder**
- Hauptschulabschluss zusammen mit
  - einer erfolgreich abgeschlossenen zweijährigen Berufsausbildung
  - einer erfolgreich abgeschlossenen Berufsausbildung als Krankenpflegehelfer
- Gesundheitliche Eignung

## Persönliche Voraussetzungen

Für diesen Beruf solltest Du

- Dich für medizinisch-pflegerische Tätigkeiten interessieren
- gut mit Menschen umgehen können
- einfühlsam und belastbar sein
- sorgfältig, zuverlässig und gewissenhaft arbeiten
- kommunikations- und teamfähig sein

**Wenn Du diese Voraussetzungen erfüllst, dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!**

## Wer kann mir helfen?

Bei weiteren Fragen wende Dich gern an die Fachrichtungsleiterin der Ausbildung:

**Dr. Franziska Rosenlöcher**

Telefon: 0351 458-3588

E-Mail: Franziska.Rosenloecher@ukdd.de