

Bewerbungsbogen für die praktische Studienphase am Universitätsklinikum Heidelberg

Hebammenwissenschaft ab 01.09.2024

(Bewerbungsfrist 01.05.2024 - 11.06.2024)

Vorstellungstermine: 27.05.2024, 28.05.2024, 12.06.2024, 13.06.2024

Die Bewerbung für den berufspraktischen Teil am Universitätsklinikum Heidelberg setzt zwingend den Besitz der vorläufigen Zulassungsbescheinigung eines Studienplatzes für den Studiengang Hebammenwissenschaft an der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen voraus.

Informationen zur Bewerbung an der Hochschule finden Sie hier: www.hwg-lu.de/studium/bachelor/hebammenwissenschaft-dual

Name: _____

Vorname/n: _____

E-Mail: _____

Telefon (mobil/Festnetz): _____ / _____

Straße: _____

Ort: _____

Geburtsdatum /-ort: _____

Kopie Personalausweis hinzugefügt

Familienstand: _____

ggf. Kopie Heiratsurkunde hinzugefügt

eigene Kinder (Anzahl/Geburtsjahr/e) _____

ggf. Kopie/n Geburtsurkunden hinzugefügt

Staatsangehörigkeit: _____

ggf. Kopie/n Aufenthaltstitel hinzugefügt

Schwerbehinderung: über 50 Prozent ja

nein

Kopie Schwerbehindertenausweis hinzugefügt

am Uniklinikum Heidelberg beschäftigt (interne Bewerbung) ja

nein

Wohnheimzimmer gewünscht: ja

nein

Schulabschluss: _____ Kopie hinzugefügt

(alternativ letztes Halbjahreszeugnis, falls Abschlusszeugnis noch nicht erhalten)

Abschluss Berufsausbildung Gesundheits- und (Kinder-) Krankenpflege: ja nein Kopie hinzugefügt

Berufsbezogene Praktika: (Hebamme / Klinik) mindestens 4 Wochen: ja

nein Kopie/n hinzugefügt

davon im Kreißaal mindestens 2 Wochen: ja

nein Kopie/n hinzugefügt

Anschreiben zur Bewerbung / Motivationsschreiben / lückenloser Lebenslauf

ggf. Nachweis FSJ / BFD hinzugefügt

Vorläufige Zulassung der Hochschule hinzugefügt

Ort/Datum: _____

Unterschrift: _____

Bewerbungen oder Unterlagen, die nach Ablauf der Bewerbungsfrist eingehen, werden nicht berücksichtigt.

Bitte teilen Sie uns Änderungen der Kontaktdaten mit und informieren Sie uns umgehend, falls Sie von der Bewerbung zurücktreten.