

Die Hochschule München ist eine der größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland. Wir sehen unsere Herausforderung und Verpflichtung in einer aktiven und innovativen Zukunftsgestaltung durch Lehre, Forschung und Transfer. Die Zusammenarbeit mit Partnern aus Wirtschaft und Gesellschaft ist für uns von zentraler Bedeutung.

Die Fakultät 11, Bachelorstudiengang Angewandte Pflegewissenschaft (BAP) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

## Studentische Hilfskraft zur Unterstützung im Pflegelabor (m/w/d)

Arbeitszeit: 5 – 8 Stunden pro Woche.

### Ihre Aufgaben

- (Technische) Unterstützung des Labor-Technikers in der fachpraktischen Lehre, z.B. Vor- und Nachbereitung der Lehreinheiten
- Mitarbeit bei logistischen Tätigkeiten wie Durchführung der Inventur der Labormaterialien, Laborausbau und Lagersystematik
- Unterstützung bei der Pflege der digitalen Inventurdatenbank (Datenpflege)

## Ihr Profil

- Sie studieren an der HM, idealerweise an der FK 10 oder FK 11
- Sie haben Interesse, idealerweise auch Erfahrung, an bzw. mit logistischen und labortechnischen Tätigkeiten
- Sie haben Interesse an neuer (Simulations-)Technologie
- Sie denken kreativ und lösungsorientiert
- Sie haben gute praktische MS Office Kenntnisse (Word, Power Point, Excel)
- Sie erledigen Aufgaben selbständig, zuverlässig und konzentriert
- Sie arbeiten gerne im Team und verfügen über eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit

## Wir bieten

- Mitarbeit in einem sympathischen und motivierten Team
- Flexible Arbeitszeiten, gut mit dem Studium vereinbar
- Bezahlung nach den Richtlinien für studentische Hilfskräfte
- Möglichkeit der Stundenaufstockung
- Längerfristige Mitarbeit über mehrere Semester möglich

Arbeitsort: Pflegelabor und Büros des BAP Studiengangs am Campus Pasing (K-Bau, Am Stadtpark 20)

Die Hochschule München fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und strebt insbesondere im wissenschaftlichen/technischen Bereich eine Erhöhung des Frauenanteils an. Wir freuen uns daher ausdrücklich über Bewerbungen von Frauen.

BewerberInnen mit Schwerbehinderung werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Bei Interesse freuen wir uns über ein kurzes Bewerbungsschreiben per Email an:  
[monika.broenner@hm.edu](mailto:monika.broenner@hm.edu) und [peter.neumann@hm.edu](mailto:peter.neumann@hm.edu)

**Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!**