



Die Universität Paderborn ist eine leistungsstarke und international orientierte Campus-Universität. In interdisziplinären Teams gestalten wir zukunftsweisende Forschung, innovative Lehre sowie den aktiven Wissenstransfer in die Gesellschaft. Als wichtige Forschungs- und Kooperationspartnerin prägt die Universität auch regionale Entwicklungsstrategien. Unseren Beschäftigten in Forschung, Lehre, Technik und Verwaltung bieten wir ein lebendiges, familienfreundliches und chancengerechtes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und vielfältigen Möglichkeiten. **Gestalten Sie mit uns die Zukunft!**

In der **Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik** ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

## Studentische Hilfskraft (w/m/d)

oder

## Wiss. Hilfskraft mit Bachelorabschluss (w/m/d)

(SHK oder WHB je nach persönlicher Voraussetzung)

zu besetzen. Der Arbeitsumfang schwankt je nach Projektphase, im Durchschnitt beträgt der Aufwand ca. 9 Stunden pro Woche. Es handelt sich um eine befristete Tätigkeit von 1 Jahr, die ersten 4 Monate gelten als Probezeit.

### Die Aufgaben:

- Erstellung, Durchführung und Begleitung der Studentischen Veranstaltungskritik
- Kontakt mit Fachbereichen, Instituten und Lehrenden in deutscher Sprache
- Hilfestellung und Lösung von Problemen von „Kunden“
- Selbständige Organisation und Kontrolle von Abläufen

### Wir bieten Ihnen:

- Studienfreundliche Arbeitszeiten und eigenverantwortliche Arbeit
- Flexible Arbeitszeitgestaltung sowie die individuelle Möglichkeit zur mobilen Arbeit
- Vielzahl von Gesundheits-, Beratungs- und Präventionsangeboten
- Attraktive Nebenleistungen wie Kinderbetreuungsmöglichkeiten und Sportangebote
- Möglichkeit zur internen und externen Fort- und Weiterbildung

### Bewerber\*innen sollten **unbedingt** folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Mindestens im 2. Hochschulsesemester in einem Studiengang der Fakultät EIM und mindestens noch 3 Semester zu studieren
- Zuverlässiges und präzises Arbeiten, selbständiges Arbeiten und Problembewältigung sowie ein „Teamplayer“
- Eventuelle Probleme im Arbeitsablauf von sich aus ansprechen können
- Interesse am Kennenlernen und Nutzen neuer Software
- Kenntnisse und Erfahrungen mit MS Excel, Deutsche Sprache in Wort und Schrift

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. Landesgleichstellungsgesetz NRW (LGG) bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Ebenso ist die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter im Sinne des Sozialgesetzbuches Neuntes Buch (SGB IX) erwünscht.

Bewerbungen werden unter Angabe der **Kennziffer 6799** bis zum **1. Februar 2025** erbeten an [katrin.temmen@upb.de](mailto:katrin.temmen@upb.de) und sollten folgende Informationen beinhalten:

- Name, Geburtsdatum, Studienfach, angestrebter Abschluss, Anzahl Fachsemester
- Bewertung der eigenen Fähigkeiten im Hinblick auf „Problemlösung“ und „Selbständiges Arbeiten“
- Bewertung der eigenen Fähigkeiten in EXCEL und Aufzählung und Bewertung der eigenen Kenntnisse von PC-Programmen
- Wenn vorhanden: bisherige Erfahrungen aus Jobs bzw. Berufstätigkeit, weitere parallele Jobs/Beschäftigungen, abgebrochene/gewechselte Studienfächer, Berufsausbildung

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter:

[www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz](http://www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz).

Prof. Dr.-Ing. Katrin Temmen  
Studiendekanin  
Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik  
Universität Paderborn  
Warburger Str. 100  
33098 Paderborn

