



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!**

Im **Schülerlabor coolMINT.paderborn** des Fachbereiches Technikdidaktik am Institut für Elektrotechnik und Informationstechnik 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. Das Tätigkeitsfeld umfasst die Mitarbeit als Moderator*in im Schülerlabor coolMINT.paderborn (<https://www.coolmint-paderborn.de/>) und im Rahmen des Projekts MINT 4.OWL (<https://www.mint4owl.de/>). Neben der Durchführung von Kursen ist die Entwicklung, Erprobung und Evaluation von neuen Kursen Teil Ihrer Aufgaben.

Wir suchen laufend Unterstützung in unserem Team!

Es handelt sich um eine befristete Tätigkeit im Umfang von ca. 9 Stunden pro Woche.

Wir erwarten:

- Bachelor- / beginnendes Master-Studium in einem MINT-Fach und/oder einem Lehramt (von Vorteil)
- Interesse an der Arbeit mit Schüler*innen beim Experimentieren
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Fähigkeit und Bereitschaft zur selbstständigen Einarbeitung in neue Themenfelder
- Teamfähigkeit und Vermögen zu eigenverantwortlicher Arbeit

Wir bieten Ihnen:

- 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

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 mit den üblichen Unterlagen werden unter Angabe der **Kennziffer 6838** erbeten an tobias.blomberg@upb.de.

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter:

www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz.

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

