



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!**

Sie haben Interesse an einer Tätigkeit als

Studentische Hilfskraft (w/m/d)

Die Arbeitsgruppe „**Studentische Veranstaltungskritik**“ sucht ab sofort eine engagierte und motivierte studentische Hilfskraft (w/m/d) im Umfang von **9 Stunden pro Woche**. Die Vergütung erfolgt nach SHK-Stundensatz, eine langfristige Zusammenarbeit wird angestrebt.

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
- Eigenverantwortliche Arbeit im studentischen Team
- Mitarbeit in einem aufgeschlossenen und freundlichen Team

Ihre Aufgaben:

- Erstellung und Durchführung der studentischen Veranstaltungskritik mittels Online-Befragungsverfahren (EvaSys)
- Kontakt mit den Fachschaften, Fachbereichen, Instituten und Lehrenden in deutscher Sprache
- Automatisierung und Optimierung von Arbeitsabläufen, Pflege und Weiterentwicklung von bestehenden Automatisierungstools in Java und Python
- Modifikation und Erstellung von Makros in VBA
- Technische Begleitung bei der Umstellung auf eine neue Softwareumgebung
- Wartung und Aktualisierung des SVK-Servers
- Pflege und Optimierung der SVK-Webseite mit dem TYPO3 CMS

In die Aufgaben erfolgt eine Einweisung.

Bewerber/innen sollten unbedingt folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Immatrikulation in einem Bachelor-Studium
- Mindestens im 2. Hochschulsemester
- Gute Programmierkenntnisse in Python und Java (Erfahrung in VBA ist von Vorteil)
- Kenntnisse und Erfahrungen mit MS EXCEL
- Zuverlässigkeit, präzises, eigenständiges und strukturiertes Arbeiten
- Hohes Engagement, Teamorientierung und Selbstständigkeit sowie Problembewältigung; „Teamplayer“
- Eventuelle Probleme im Arbeitsablauf von sich aus ansprechen können
- Flexibilität bei Einsatzzeiten (Arbeitsaufwand schwankt nach Projektphase, Belastungsspitzen sind möglich)
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse am Kennenlernen und Nutzen neuer Software

Darüber hinaus wären folgende Voraussetzungen wünschenswert:

- Mindestens noch 5 Semester studieren
- Erweiterte Erfahrung in Excel, insbesondere in der Nutzung von Formelfunktionen, PivotTables oder dem Power Query-Editor
- Erfahrung mit den Modulen XlsxWriter und Pandas sowie mit GUI-Frameworks oder die Bereitschaft, sich in diese einzuarbeiten
- Administration von Windows-PCs in Netzwerkumgebungen
- Erfahrung im Umgang mit TYPO3 CMS

Bewerbungen können formlos erfolgen und sollten mindestens folgende Informationen beinhalten:

- Name, Geburtsdatum, Studienfach, angestrebter Abschluss, Anzahl Fachsemester
- Aufzählung und Bewertung der eigenen Kenntnisse von PC-Programmen
- Wenn vorhanden: bisherige Erfahrungen aus Jobs bzw. Berufstätigkeit sowie weitere parallele Jobs
- Sowie wenn vorhanden: Kenntnisse Programmiersprachen etc., Berufsausbildung, andere relevante Vorerfahrung, abgebrochene/gewechselte Studienfächer

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 der **Kennziffer 6713** bis zum **31. Oktober 2024 per E-Mail** erbeten an: lutz.heidemann@zv.uni-paderborn.de

Universität Paderborn
Lutz Heidemann
Warburger Str. 100
33098 Paderborn

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter:

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

