



Die Universität Paderborn ist eine leistungsstarke und international orientierte Campus-Universität mit rund 20.000 Studierenden. In interdisziplinären Teams gestalten wir zukunftsweisende Forschung, innovative Lehre sowie den aktiven Wissenstransfer in die Gesellschaft. Als wichtiger Forschungs- und Kooperationspartner prägt die Universität auch regionale Entwicklungsstrategien. Unseren über 2.500 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** - Institut für Informatik – ist schnellstmöglich eine Stelle als

wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (w/m/d)
im Bereich Data Science
(Entgeltgruppe 13 TV-L)

im Umfang von 100 % der regelmäßigen Arbeitszeit zu besetzen. Sowohl Promovendinnen/Promovenden als auch PostDocs sind willkommen. Es handelt sich um eine zunächst bis zum 31.12.2021 wegen Drittmittelfinanzierung im Rahmen des Datev-III Projektes im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG) befristete Tätigkeit. Die Befristungsdauer entspricht dem bewilligten Projektzeitraum. Eine Weiterbeschäftigung wird angestrebt.

Aufgabengebiet:

- Beantragung und Durchführung von Forschungsprojekten mit KI-Fokus
- Erarbeitung neuer Verfahrensklassen im Bereich *Robust Artificial Intelligence*
- Management von Projektressourcen

Die Universität Paderborn unterstützt ihre Mitarbeiter/innen durch zahlreiche Angebote zur Weiterbildung und zum wissenschaftlichen Austausch.

Einstellungsvoraussetzungen:

- wissenschaftlicher Hochschulabschluss (M.Sc. oder Diplom) oder abgeschlossene Promotion
- Umfassende KI-Kenntnisse wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Nachweisbare Erfahrung in der Beantragung und Durchführung von Forschungsprojekten von Vorteil
- Erfahrung im Management von Open-Source Projekten von Vorteil

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. 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 **Kennziffer 4750** bis zum **25.06.2021** per E-Mail erbeten an axel.ngonga@upb.de.

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter: <https://www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz>.

Prof. Dr. Axel Ngonga
Institut für Informatik
Universität Paderborn
Warburger Str. 100
33098 Paderborn
axel.ngonga@upb.de

www.upb.de

