



Werkstudierende (m/w/d) für Mitarbeit im C-LAB gesucht!

Atos, ein weltweit führender IT-Dienstleister für die digitale Transformation circa 100.000 Mitarbeitern in 72 Ländern, sucht am Standort **Paderborn** für einen Einsatz von mindestens 6 Monaten Werkstudierende (m/w/d).

Es werden Studierende (m/w/d) gesucht, die im C-LAB, der Innovationswerkstatt von Atos und der Universität Paderborn, im Rahmen innovativer Forschungs- und Entwicklungsprojekte an der technischen Konzeption und der anschließenden Realisierung von unterschiedlichen Softwarekomponenten mitwirken.

Aufgabenbereiche

- Unterstützung bei der Konzeption, Umsetzung, dem Testen und der Inbetriebnahme von Softwarelösungen
- Unterstützung bei der Konzeption und Umsetzung von IT-Lösungen im Bereich Edge Computing, Additive Manufacturing, Augmented Reality, Künstliche Intelligenz, digitale Zwillinge.
- Mitarbeit in spannenden, topaktuellen Forschungsprojekten unter Nutzung innovativer Technologien

Ihr Profil

- Immatrikulierter Studierender (m/w/d)
- Eigeninitiative, selbstständiges Arbeiten, analytisches Denkvermögen sowie ein hohes Maß an Problemlösungskompetenz
- Praktisches Beherrschen einer Programmiersprache (Java, C++ oder Python)
- Grundkenntnisse Linux
- Fließende Deutschkenntnisse
- Verfügbarkeit von 15 bis 20 Stunden pro Woche

Sie haben Interesse? Dann bewerben Sie sich jetzt

Zusätzliche Informationen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung auf die Stellenanzeige ([JOB ID: 97418](#)) unter <https://jobs.atos.net/>.

Bei Fragen zu diesem Stellenangebot wenden Sie sich gerne an Frau Cordula Kullmann unter der Telefonnummer +49 211 399 36914