



**WBA
WERKZEUGBAU
AKADEMIE**

Studentische Hilfskraft (m/w/d) für Softwareentwicklung im Bereich Data Science auf dem RWTH Aachen Campus

WBA Aachener Werkzeugbau Akademie GmbH

Die WBA Aachener Werkzeugbau Akademie GmbH ist ein Spin-off des Werkzeugmaschinenlabors WZL der RWTH Aachen sowie des Fraunhofer-Instituts für Produktionstechnologie IPT und wurde im Jahr 2010 gegründet. Mittlerweile ist die WBA führender Partner des Werkzeugbaus in den Geschäftsfeldern Industrierberatung, Weiterbildung, digitale Lösungen sowie Forschung mit eigenem Demonstrationswerkzeugbau. In einer einzigartigen Demonstrationswelt auf dem RWTH Aachen Campus werden neue Konzepte und Industrie 4.0-Technologien für die Branche entwickelt und pilotiert. Hierbei steht die anwendungsorientierte und interdisziplinäre Forschung durch eine enge Verzahnung mit den Mitgliedsunternehmen der WBA im Vordergrund. Mit rund 35 Mitarbeiter:innen stellt die WBA die Verbindung zwischen Wissenschaft und Industrie her.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Studentische Hilfskräfte für die Softwareentwicklung im Bereich Data Science

Dein Profil

- Student:in im Bereich Informatik oder ähnlichen technischen Studiengängen
- Zuverlässigkeit und Engagement
- Einsatzfreude und Flexibilität
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Sorgfältige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit Linux oder Mac
- Kenntnisse im Bereich: Pandas, Jupyter Notebooks, SciKit Learn
- Begeisterung für neue Technologien

Wir bieten

- 10-20 Stunden/Woche
- Einstellung auf Minijob-Basis oder als studentische Hilfskraft
- Kollegiale Arbeitsatmosphäre
- Moderne Arbeitsplätze auf dem RWTH Aachen Campus
- Dynamisches Arbeitsumfeld
- Kaffee und gekühlte Getränke

Haben wir Dich neugierig gemacht?

Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: personal@werkzeugbau-akademie.de

WBA Aachener Werkzeugbau Akademie GmbH
Campus-Boulevard 30
52074 Aachen
www.werkzeugbau-akademie.de