

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

# Studentische Hilfskraft für Software-entwicklung im Bereich Data Science (m/w/d)

## Über uns

Die WBA Aachener Werkzeugbau Akademie ist der zentrale Wissensmanager und Partner der Werkzeugbaubranche. Gemeinsam mit unserer Community entwickeln wir innovative Lösungen für aktuelle Herausforderungen der Branche. Dabei stehen vor allem aktuelle Themen wie Digitalisierung und Nachhaltigkeit im Fokus. Die WBA steht dem Werkzeugbau vor diesem Hintergrund in den Geschäftsfeldern Industrieberatung, digitale Lösungen, Fertigung, Weiterbildung und Forschung zur Seite. Als Kompetenz-Center im Cluster Produktionstechnik auf dem RWTH Aachen Campus ist die WBA Teil eines der größten Forschungslabore Europas im Bereich Produktionstechnik. Durch unsere enge Zusammenarbeit mit führenden Hochschuleinrichtungen und unseren mehr als 80 Mitgliedsunternehmen sitzen wir direkt an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie.

## Dein Profil

- Studium im Bereich der 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

## Unser Angebot

- 10-20 Stunden/Woche
- Einstellung auf Minijob-Basis oder als studentische Hilfskraft
- Junges Team mit starkem Zusammenhalt
- Modernes und innovatives Arbeitsumfeld auf dem RWTH Aachen Campus
- Arbeiten in einem Unternehmen mit dem Ziel der Nachhaltigkeit

Sende uns Deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: [personal@werkzeugbau-akademie.de](mailto:personal@werkzeugbau-akademie.de)