

Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG

Sie möchten etwas bewegen? Ideen voranbringen? Ziele realisieren? Dann sind Sie bei uns genau richtig. Wir sind Weltmarktführer in der Schweißtechnik und sorgen für starke und sichere Verbindungen von Metallen in unterschiedlichsten Branchen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir genau Sie!

In unserem Bereich Forschung und Entwicklung suchen wir Sie als:

Werkstudent (w/m/d) – im Prüf- und Versuchslabor

Das Aufgabengebiet:

Wir bieten ständig interessante und vielseitige Themen für eine studentische Tätigkeit auf dem Gebiet der Versuchsdurchführung in einem technisch hochentwickelten Labor zur Weiterentwicklung unserer Schweiß- und Schneidbrennersysteme sowie der spezifischen Roboterperipheriesysteme an.

Die Aufgabenschwerpunkte:

- Versuchsvorbereitungen, Anbringung verschiedenster Sensoren an diversen Brennersystemen und Roboterperipheriegeräten
- Werkstoffuntersuchungen an teil- oder vollautomatischen Prüfständen
- Versuchsdurchführungen und -dokumentationen mit Mess- und Analysesoftware
- Bedienung von teil- und vollautomatisierten Versuchsständen mit integrierten 6-Achs-Schweißrobotern und spezifischen Brenneranalyse-Tools
- Unterstützende Messungen an elektromechanischen Roboterperipheriesystemen
- Sie arbeiten an der Seite von erfahrenen Technikern / Ingenieuren

Ihr Profil:

- Student im Fachbereich: Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ein vergleichbares Studium
- Zuverlässigkeit, selbständiges Arbeiten
- Interesse an neuen Technologien
- Spaß an praktischer Versuchsdurchführung

Was wir bieten:

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team
- Arbeitsumfang bis zu 19 Stunden / Woche im Semester; Erhöhung in den Semesterferien erwünscht
- Flexible Arbeitszeiten
- Kantine
- Sport- und Fitnessangebote

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt entweder unter <https://binzel-abicor-jobs.dvinci-hr.com/de/jobs/10166/werkstudent-wmd-im-pruf-und-versuchslabor> oder senden Sie Ihre Bewerbung an:

Leiter Prüffeld

Klaus Henche
henche@binzel-abicor.com
+49 6408 59 262

Für weitere Infos besuchen Sie unsere Homepage: www.binzel-abicor.com