



Studentische Hilfskraft (m/w)

Die Wideburg Solutions GmbH & Co KG ist ein international tätiges Unternehmen im Maschinen und Anlagenbau. Wir optimieren mit unseren Lösungen die Entwicklung von Maschinen und Anlagen durch Einsatz von Aras PLM und begleiten unsere Kunden bei der Durchführung von Software Validierungsprojekten in der Mess- und Regelungstechnik. Die Vereinigung der Disziplinen IT und Engineering, die als Team Hand in Hand zusammenarbeiten macht unser Unternehmen einzigartig.

Informatik / Wirtschaftsinformatik / Elektrotechnik / Maschinenbau

Wir suchen

- Eine studentische Hilfskraft aus dem Studiengang „Informatik“, „Wirtschaftsinformatik“, „Elektrotechnik“ oder „Maschinenbau“ ab dem 4. Semester
- Zur Unterstützung für Softwaredesign & Programmieraktivitäten für Anpassungen & Erweiterungen am Open Source PLM-System ARAS Innovator
- Unterstützung bei der ARAS Office Integration, ARAS ByDesign Integration etc.
- Unterstützung bei der Prozessmodellierung für verschiedenste Business Szenarien
- Motivierte, eigenständige, teamfähige und lösungsorientierte Querdenker die unser Team unterstützen

Ihre Fähigkeiten

- Spaß am Programmieren
- Leidenschaft bei der Entwicklung neuer innovativer Lösungen
- Motivation beim selbständigen Erlernen neuer Fähigkeiten
- Programmierkenntnisse im Windowsumfeld mit den einschlägigen Werkzeugen

Wir freuen uns auf Sie und Ihre aussagekräftige Bewerbung, gerichtet an Herrn Günter Wideburg.

aras[®]
AUTHORIZED
Partner 2013