

Praxissemester für die Fachrichtung Informatik

für das kommende Semester zu vergeben.

Die IfTA GmbH ist ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Messtechnik zur Überwachung und Analyse von Schwingungen. Ein interdisziplinär aufgestelltes Team befähigt uns, Komplettlösungen von der Hardware über die Signalverarbeitung bis zur Visualisierungssoftware erfolgreich aus einer Hand zu liefern. Unsere leistungsstarken und flexiblen Produkte kommen in Industrie und Energieerzeugung in vielfältigen Anwendungsfeldern zum Einsatz. Auf dem Energiesektor sorgen unsere Systeme seit Jahrzehnten weltweit für eine Erhöhung der Effizienz, Verfügbarkeit und Langlebigkeit von stationären Gasturbinen. Unsere Kunden sind internationale Konzerne und Großunternehmen.

Sie studieren Informatik und verfügen idealerweise über Kenntnisse und erste Erfahrungen in den folgenden Bereichen:

- Programmierkenntnisse in Java und/oder
- Programmierkenntnisse in C/C++
- Erfahrung im Umgang mit einer Entwicklungsumgebung (z. B. Eclipse), Git und automatischen Tests
- Kenntnisse in agilen Methoden und Design Patterns

- Spaß an der Softwareentwicklung
- Teamorientierte Arbeitsweise
- Hohe Selbstständigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe

Im persönlichen Gespräch definieren wir mit Ihnen gemeinsam ein konkretes Projekt für Ihr Praktikum. Im Bereich der Java-Entwicklung programmieren und testen Sie selbstständig Module für unsere Visualisierungssoftware. Sie arbeiten dabei mit einer modernen Continuous Integration Architektur und automatischen Regressionstests. Im Bereich der hardwarenahen Programmierung in C/C++ reichen die Einsatzmöglichkeiten von der Implementierung von Treibern und intuitiven graphischen Benutzeroberflächen zur Interaktion mit der Hardware bis hin zum Entwurf von geeigneten Tests hinsichtlich Funktionalität und Performanz.

- Ein anspruchsvolles und interessantes Aufgabenfeld
- Die Unterstützung durch ein hoch qualifiziertes Team
- Eine sehr angenehme und produktive Arbeitsatmosphäre
- Attraktive Rahmenbedingungen (Kaffee-Flatrate, gemeinsames Mittagessen, Team Events etc.)
- Bei gegenseitigem Einverständnis ist eine nachfolgende Beschäftigung als Werkstudent möglich

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

IfTA GmbH
Frau Iris Lang
Industriestr. 33
82194 Gröbenzell
Ab 01/2019:
82178 Puchheim

Tel.: +49 (0) 8142 / 650 51 - 60
Fax: +49 (0) 8142 / 650 51 - 61

www.ifta.com
career@ifta.com

Dateianhänge elektronischer
Bewerbungen werden nur in
Form von PDFs akzeptiert.

Über IfTA

Ihr Profil

Ihre Stärken

Ihre Aufgaben

Das erwartet Sie bei uns

Kontakt