

Stellenausschreibung

Die fionec GmbH entwickelt, fertigt und vertreibt faseroptische Sensoren für Messungen im Nanometerbereich. Mithilfe von Lichtwellen erfassen miniaturisierte Sonden die Strukturen eines Bauteils berührungslos und nahezu oberflächenunabhängig. Speziell konzipierte Software berechnet und verarbeitet die Daten. Unseren Kunden aus der Automobil- und Maschinenbaubranche bieten wir so maßgeschneiderte Lösungen für ihre Prozesse.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/n

Programmierer/in – Webdevelopment

Studentische Hilfskraft

Dein Job:

Entwurf und Entwicklung einer Webapplikation für die Konfiguration unseres Sensors und die Anzeige von Messergebnissen

Dein Profil:

- # Student/in (Informatik oder vergleichbare Fachrichtung)
- # gute Kenntnisse in Sprachen wie HTML5, JavaScript, CSS oder Python
- # Erfahrung mit Software wie JQuery, Mocha, Jenkins, Django oder Selenium wäre ein Plus
- # Vertrautheit mit Konzepten wie AJAX, Test-Driven-Development und Continuous Integration
- # Teamplayer/in mit technischer Auffassungsgabe und Spaß an der Arbeit
- # Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit

Das bieten wir:

- # herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben
- # attraktive Konditionen und flexible Arbeitszeiten (bei 10 h/Woche)
- # Arbeit in einem netten Team und guter Atmosphäre
- # Kaffee-Flatrate

Interessiert? Dann schicke deine aussagekräftige Bewerbung inklusive Verfügbarkeit an:

Johannes Willkomm
Software-Entwickler
j.willkomm@fionec.de



www.fionec.de



j.willkomm@fionec.de