

Werkstudent (m/w)

Beta-Tests für Messtechniksoftware

zum nächstmöglichen Eintrittstermin gesucht.

Die IfTA GmbH entwickelt nahe München Schwingungsüberwachungs- und aktive Regelungssysteme. Die Einsatzorte unserer Produkte reichen von Industrieanlagen, dem Automotive und Testing Bereich bis hin zu Gasturbinen in Kraftwerken. Flache Strukturen und ein interdisziplinär aufgestelltes Team befähigen uns vom industriellen Design über die Messdatenanalyse bis hin zur Visualisierungssoftware komplette Systeme erfolgreich aus einer Hand zu liefern. Unsere Kunden sind internationale Konzerne und Großunternehmen. Im Energiesektor sorgen unsere innovativen Produkte weltweit für eine Erhöhung der Effizienz, Verfügbarkeit und Langlebigkeit von stationären Gasturbinen. Damit leisten wir einen wertvollen Beitrag hin zu ökonomischer und umweltverträglicher Energieerzeugung.

Sie studieren Maschinenbau oder einen vergleichbaren Ingenieurstudiengang und verfügen über folgende Erfahrungen und Fähigkeiten:

- Affinität zur Messtechnik
- Idealerweise erste Kenntnisse in der Signalverarbeitung
- Teamorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Schnelle Auffassungsgabe

Durch die gezielte Anwendung unserer Software zur Konfiguration von Messsystemen und zur Analyse der Messdaten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Qualitätssicherung unserer Produkte. Sie nehmen unsere vorhandenen Getriebe-, Rotor- und Brenner-Prüfstände in Betrieb, führen Messungen durch und werten die Daten anschließend aus. Auftretende Softwarefehler sollen dokumentiert und zusammen mit den Fachverantwortlichen Lösungsmöglichkeiten gesucht werden.

-
- Wöchentliche Arbeitszeit von ca. 10 - 15 Stunden mit flexibler Zeiteinteilung
 - In den Ferien längere Arbeitszeiten bis hin zur Vollzeit wünschenswert, in den Prüfungsvorbereitungszeiten keine Anwesenheit erforderlich
 - Vielseitige Aufgaben und sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten
 - Eine sehr angenehme und produktive Arbeitsatmosphäre
 - Attraktive Rahmenbedingungen (Kaffee-Flatrate, gemeinsames Mittagessen, Team Events etc.)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

IfTA GmbH
Frau Iris Lang
Industriestr. 33
82194 Gröbenzell
(bei München)

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 Aufgaben

Das erwartet Sie bei uns

Kontakt