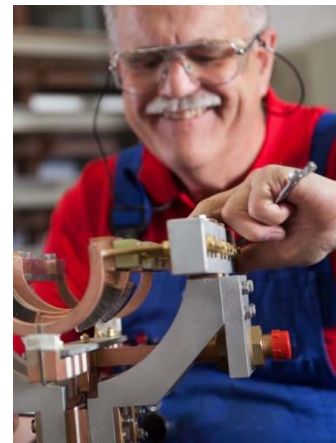


EFD Induction sucht

Interessenten (m/w) für ein duales Studium Automation



EFD Induction entwickelt seit über 65 Jahren Induktionserwärmungs-Lösungen. Heute sind wir einer der größten Hersteller von industriellen Induktionserwärmungssystemen, mit Verkaufs-, Service- und Produktionsniederlassungen und Produktentwicklungs-Zentren weltweit. Die EFD Induction Gruppe hat 1000 Mitarbeiter, davon 150 in **Freiburg**. Hier werden Sondermaschinen für die induktive Erwärmung konzipiert und hergestellt.

Die Studienrichtung Automation vermittelt gezielt die notwendigen Kenntnisse zur Entwicklung und Projektierung von automatisierten Anlagen.

EFD Induction

Jörg Bergmann
+49 761 8851 165
joerg.bergmann@efd-induction.com
www.efd-induction.com
79106 Freiburg, Lehener Str. 91

EFD Induction bietet:

- Faszinierende Technik
- Ein dynamisches und internationales Umfeld mit weltweiten Kunden
- Inspirierende Projekte und abwechslungsreiche Aufgabengebiete
- Sehr gute Entwicklungsperspektiven
- Eine Unternehmenskultur, die auf den Werten Respekt, Verlässlichkeit, Kooperation und Leidenschaft basiert

Studieninhalte:

- Automationssysteme
- Industrielle Bussysteme
- Regelungstechnik
- Sensorik und Messwertverarbeitung
- Elektrische Antriebssysteme u. Aktorik
- Vertiefung Mikrocomputertechnik
- Konstruktion in der Automation
- Realzeitsysteme
- Digitale Signal- und Bildverarbeitung
- Sicherheit von Anlagen und Geräten
- Technologiemanagement
- Grundlagen Technisches Management

Voraussetzungen:

- Leistungsnachweis über sehr gute Ergebnisse in naturwissenschaftlichen Fächern – Mathematik, Physik
- Affinität für
 - technische Lösungen
 - Software-Themen
 - IT
 - Programmierung
- Kenntnisse MS Office-Programme
- Sehr gute Auffassungsgabe
- Durchhaltevermögen und Belastbarkeit



PUTTING THE SMARTER
HEAT TO SMARTER USE

