



6.900 MITARBEITER WELTWEIT • GRÖSSTER ARBEITGEBER IM UNTERALLGÄU • FAMILIENUNTERNEHMEN

Intelligente Technik ist menschlich.

Weltweit sind unsere Mitarbeiter das Rückgrat des Unternehmens, sein entscheidender Erfolgsfaktor und gestaltende Kraft. Ihr Denken und Handeln prägen das Bild der GROB-WERKE nach innen und nach außen. Sie tragen entscheidend dazu bei, dass die GROB-WERKE im internationalen Wettbewerb nicht nur bestehen, sondern ihre Technologie- und Marktführerschaft noch weiter ausbauen können.

Praktikant (m/w/d) Softwaretest und virtuelle Inbetriebnahme von SPS- und NC-Programmen

Ihr Aufgabenbereich:

- Einarbeiten in die Software (SPS und NC) für Spannvorrichtungen
- Erarbeiten eines Konzepts zum Test der Spannvorrichtungssoftware ohne reale Maschine über Tools, Qualitätssicherungsmaßnahmen oder virtuelle Inbetriebnahme
- Umsetzen anhand eines realen Projekts

Das bringen Sie mit:

- Studium Elektrotechnik / Mechatronik / Automatisierungstechnik
- Erfahrung in der SPS- und CNC-Programmierung (Siemens)
- Interdisziplinäres Denken und Handeln
- Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise

Das bieten wir Ihnen:

- Attraktive Vergütung
- Verantwortungsvolles und spannendes Aufgabengebiet
- Wertvolle Kontakte, vielfältiger Austausch sowie Förderung durch das GROB Studenten-Programm
- Einblicke in ein dynamisches und internationales Arbeitsumfeld



Ihr Ansprechpartner: Thomas Mayer

Referenzcode: 5924

Bitte bewerben Sie sich über unser GROB Recruiting Portal unter www.grobgroup.com

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

