



MESSTECHNIKER IN DER STEUERUNGSTECHNIK (M/W/D)

Das Familienunternehmen Blum stellt Klappen-, Scharnier-, Auszugs- und Pocketsysteme her, die auf der ganzen Welt in Möbeln verbaut werden. Wusstest du, dass unsere Fertigungstechnik aus 3 Bereichen für Grundfertigung, Montage und Bauteilfertigung besteht? Unsere Fachexperten beschäftigen sich mit vielfältigen Themen - von der Lehrlingsausbildung bis zur Werkzeugkonstruktion, vom Maschinenbau bis zur Steuerungstechnik und Zerspanung.

DU

- ... konzipierst und realisierst den messtechnischen Anteil unserer Prüf- und Teststände sowie Experimentalaufbauten
- ... berechnest und definierst die Hardware der gesamten Messkette
- ... erstellst die Software für die Messdatenerfassung, Weiterverarbeitung und Visualisierung und bist für die Inbetriebnahme verantwortlich
- ... arbeitest eng mit den Kolleginnen und Kollegen der Abteilungen Produktentwicklung, Qualitätssicherung und mechanischen Konstruktion zusammen und unterstützt diese bei der Interpretation der Messergebnisse

WIR

- ... legen Wert auf eine gute, technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder in einem vergleichbaren Bereich
- ... arbeiten mit den Programmen LabVIEW und Python, mit denen du idealerweise vertraut bist
- ... legen viel Wert auf einen selbständigen, strukturierten Arbeitsstil und eine gute Zusammenarbeit in unterschiedlichen Projektteams
- ... sind international vernetzt - gute Englischkenntnisse sind uns wichtig

Julius Blum GmbH

Manuela Marte

Telefon +4355787056035

Gesetzlich verpflichtender Hinweis: Das tatsächliche Gehalt liegt über dem Metaller-KV und orientiert sich an der beruflichen Qualifikation und Erfahrung sowie am Vorarlberger Arbeitsmarkt.