

## STEUERUNGSTECHNIKER MESSTECHNIK (M/W/D)

Das Familienunternehmen Blum stellt Klappen-, Scharnier- und Auszugssysteme her, die auf der ganzen Welt in Möbeln verbaut werden. Wusstest du, dass unsere Fertigungstechnik 3 Bereiche mit insgesamt 670 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern umfasst? Unsere Fachexpertinnen und -experten beschäftigen sich mit vielfältigen Themen - von der Lehrlingsausbildung bis zur Werkzeugkonstruktion, vom Maschinenbau bis zur Steuerungstechnik.

## DU

- ... konzipierst und realisierst den messtechnischen Anteil unserer Prüf-, Teststände und Experimentalaufbauten
- ••• berechnest und definierst die Hardware der gesamten Messkette
- ••• erstellst die Software für die Messdatenerfassung, die Weiterverarbeitung und Visualisierung und bist für die Inbetriebnahme verantwortlich
- arbeitest eng mit den Kolleginnen und Kollegen der Abteilungen Forschung und Entwicklung, Qualität und der 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
- ••• sind international vernetzt gute Englischkenntnisse sind uns wichtig
- ••• legen viel Wert auf einen selbständigen, strukturierten Arbeitsstil und die gute Zusammenarbeit in unterschiedlichen Projektteams

## Julius Blum GmbH

Lisa Erhart

Telefon +43 5578 705-2806

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