



## SYSTEMARCHITEKT AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (M/W/D)

Das Familienunternehmen Blum stellt Klappen-, Scharnier- und Auszugssysteme her, die auf der ganzen Welt in Möbeln verbaut werden. Wusstest du, dass wir die dafür notwendigen Fertigungsanlagen gemeinsam mit unseren Partnern bauen? Dazu setzen wir auf hohe Qualität und Performance sowie einen eigenen Systemstandard. Unser Team für die steuerungstechnische Realisierung und Betreuung dieser Anlagen umfasst mehr als 200 Mitarbeiter.

### DU

- ... konzipierst und realisierst Steuerungen für unsere automatisierten Fertigungsanlagen und unterstützt die Weiterentwicklung unserer Systeme in Zusammenarbeit mit unserem Systempartner
- ... erstellst standardisierte Lösungen in einem breiten technologischen Umfeld und kennst die Bedürfnisse der tangierenden Fachbereiche (Robotik, Messtechnik, industrielle Bildverarbeitung, Laserschweißen, ...)
- ... entwickelst Steuerungssoftware und gestaltest die Systemarchitektur (PC-basierte Steuerungen, HMI-Systeme, Technologieschnittstellen, ...)
- ... arbeitest in einem Team von Fachexperten und übernimmst gerne Verantwortung für die operative und strategische Weiterentwicklung unserer Steuerungssysteme

### WIR

- ... legen Wert auf Weiterentwicklung – du hast eine abgeschlossene Ausbildung als Elektroingenieur (FH, Uni, TU) oder entsprechende Berufserfahrung
- ... arbeiten mit unterschiedlichen Steuerungen – du verfügst über praktische Erfahrung im Bereich Softwareerstellung
- ... sind international vernetzt - gute Englischkenntnisse sind uns wichtig
- ... suchen eine engagierte Persönlichkeit mit Freude am Umgang und Austausch mit Menschen

### 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.