



KOLLEGEN GESUCHT!

Ingenieur Software- und Automatisierungstechnik ^{m/w/d}

Als familiengeführtes Unternehmen schreiben wir in diesem Jahr 100-jährige Erfolgsgeschichte. RAPA entwickelt innovative Ventillösungen und mechatronische Systeme im Bereich Automotive, Industrie und Medizin. Derzeit arbeiten ca. 980 Beschäftigte an Standorten in Deutschland und USA an den Megatrends von morgen.

Wir suchen für unsere Abteilung Fertigungstechnik Mitarbeiter (m/w/d), die mit technischem Können und Leidenschaft verantwortungsvolle Aufgaben rund um unsere automatisierten Produktionsanlagen übernehmen möchten. Wenn Sie Spaß an einer vielseitigen Aufgabe in einem dynamischen Umfeld haben, in dem Sie noch viel bewegen und mitgestalten können, heißen wir Sie herzlich willkommen.

Ihre Aufgaben

- > Softwaretechnische Planung und Umsetzung von Steuerungskonzepten in Verbindung mit Industrie 4.0
- > Softwarevalidierung und Verifikation sowie Softwarepflege und Versionierung
- > Messdatenmanagement und Schnittstellendefinitionen

Ihr Profil

- > Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Diplom, Bachelor oder Master) der Fachrichtungen Informatik oder Elektrotechnik
- > Erfahrung in TwinCAT 2 bzw. 3, sowie relationalen Datenbanken MSSQL oder MySQL
- > Erfahrung bei der Inbetriebnahme von Sondermaschinen

Unser Angebot

Wir bieten verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben mit Gestaltungs- und Handlungsspielraum sowie flache Hierarchien und kurze Kommunikationswege. Als familiengeführtes Unternehmen schreiben wir Teamarbeit und Kollegialität groß.

Interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angaben Ihrer Verfügbarkeit und Einkommensvorstellung per E-Mail an karriere@rapa.com oder per Online-Bewerbung in unserem Karriereportal. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Kontakt

Tina Mainardis
Personalreferentin
T. +49 9287 884-523
karriere@rapa.com

Weitere Stellenangebote finden Sie auf unserer Webseite im Jobportal.