

Gegensätze ziehen dich an? UNS AUCH!



In einem einzigen Bereich zu Arbeiten ist doch langweilig!?

Du bist geschickt und tüftelst gerne?
Technik ist voll dein Ding?
Genauso wie Mechanik?

Warum solltest du dich mit weniger zufriedengeben...

...wenn du auch alles haben kannst?

Bewirb dich jetzt für deine Ausbildung als

INDUSTRIEMECHANIKER FÜR ANLAGENBAU (M/W/D)

Wir von rbc robotics sind Spezialisten für kamerageführte robotergestützte Automationsprozesse.

Warum Spezialist?

- ➔ Weil wir seit über zwanzig Jahren international Lösungen anbieten und uns so einen immensen Erfahrungsschatz in allen Schlüsselbranchen zu Eigen gemacht haben.

Was heißt „kamerageführt“?

- ➔ Unsere Systeme sind mithilfe von Industriekameras dazu fähig, Bauteile in ihrer Lage, Form, Größe und Beschaffenheit zu erkennen und abzugreifen.

Und wie ist das mit den Robotern?

- ➔ Eines der Kernelement unserer Anlagen sind Industrieroboter. Unsere Marke rbc robotics ist mit all ihren modularen Angeboten bekannt dafür, intelligente und vollautomatisch arbeitende Roboterlösungen anzubieten und so manuelle Prozesse zu automatisieren.

Was brauchst du dafür?

- ➔ Handwerkliches Geschick zeichnet dich aus, sowie ein grundlegendes Interesse für technische Prozesse. Ein gutes Verständnis für Mathe und Naturwissenschaften werden dir helfen, außerdem ist eine sorgfältige und saubere Arbeitsweise wichtig. Wenn du jetzt noch kommunikativ und teamfähig bist und kein Problem damit hast mit anzupacken, bist du genau richtig bei rbc robotics!

Was bekommst du bei uns?

- ➔ Von A wie Automation bis Z wie Zuführung - kaum ein Job ist so vielfältig wie der des Industriemechanikers. Du wirst nicht nur Bauteile fertigen und Anlagen montieren, du lernst auch wie man technische Zeichnungen liest. Außerdem bringen wir dir bei, mit allerlei Materialien und Werkzeugen zu arbeiten und zeigen dir, wie komplexe Fertigungsanlagen und technische Systeme mit Industrierobotern funktionieren. Du verdienst im ersten Lehrjahr bereits 880€ und wir stellen dir eine Übernahme bei guten Leistungen in Aussicht.

Worauf du wartest?

- ➔ Gute Frage: Sende jetzt dein Anschreiben mit Lebenslauf und Zeugnissen zu.

Du willst wissen, was es mit den Gegensätzen auf sich hat? Jetzt mehr erfahren unter:



<https://www.facebook.com/rbcrobotics/>

Werde Teil des Teams!
Wir freuen uns auf dich.



Sandra Hupel
Head of Human Resource
& Finance
rbc Fördertechnik GmbH
Dieselstraße 5
65520 Bad Camberg
bewerbung@rbc-robotics.de
+49 (0) 6434 - 20 79 10
www.rbc-robotics-de