

Im Sondermaschinen- und Anlagenbau und als Zulieferer der Landmaschinen- und Nutzfahrzeugindustrie beweist sich das Familienunternehmen **L&R Montagetechnik GmbH** mit Sitz in Hövelhof seit mehr als 30 Jahren als starker Partner für seine Kunden. Ein wesentlicher Erfolgsfaktor dabei ist die hohe Flexibilität und Reaktionsgeschwindigkeit. Mit Teamarbeit und flachen Hierarchien gehen wir individuell auf die Bedarfe unserer Kunden ein.

Der Erfolg eines Unternehmens wird nicht zuletzt von seinen Mitarbeitern bestimmt. Deshalb setzen wir auf Leistungsbereitschaft, Fachkompetenz und persönliche Motivation.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Schweißer und Roboterbediener (m/w/d).

Was Sie bei uns erwartet?

- Abwechslungsreiche und attraktive Aufgaben
- Ein dynamisches Team
- Eine offene, kollegiale Arbeitsatmosphäre mit Platz für persönliche Entfaltung und neue Ideen
- Eine Vollzeitstelle mit 40 Stunden/Woche

Welche Tätigkeiten führen Sie aus?

- Bedienen von ABB-Roboterschweißanlagen
- Selbständiges Rüsten von Roboterschweißanlagen bei Produktwechsel
- Selbständiges Freifahren der Anlage im Störfall
- Handschweißen (MAG)
- Richten von Stahl-Bauteilen (kalt und warm)
- Beurteilen der Schweißnahtqualität
- Sicherer Umgang mit Messmitteln
- Überwachung und Sicherung der geforderten Qualität

Was bringen Sie bestenfalls mit?

- Den inneren Antrieb, stets ein perfektes Produkt abzuliefern!
- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung z.B. zum Konstruktionsmechaniker, Industriemechaniker oder einschlägige Erfahrung in diesem Berufsfeld
- Erfahrung im Bedienen von Roboterschweißanlagen
- Hohe Zuverlässigkeit, Motivation und Qualitätsbewusstsein
- Teamfähigkeit und eine selbstständige Arbeitsweise

Haben Sie Interesse, mit Ihrem Einsatz zum Erfolg unseres Unternehmens beizutragen?
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, **gerne per E-Mail an:**

Dr.-Ing. René Rübhelke
L&R Montagetechnik GmbH
Otto-Hahn-Straße 11, 33161 Hövelhof
E-Mail: bewerbung@lr-montagetechnik.de
www.lr-montagetechnik.de