

AUSBILDUNG ZUM MECHATRONIKER (m/w/d)

An unserem Standort in Frankenblick bieten wir eine Ausbildung zum Mechatroniker (m/w/d).

Als ein führender Anbieter für hochschmelzende, hochtemperaturfeste und hochreine High-Performance-Materialien ermöglicht die QSIL-Gruppe den technischen Fortschritt. Unsere Produkte sind die Grundlage für innovative Anwendungen in verschiedenen Zukunftsbranchen. Mit unseren derzeit ca. 1.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an Standorten in Deutschland, den Niederlanden und England helfen wir unseren Kunden weltweit dabei, Visionen Wirklichkeit werden zu lassen.

Ihr Profil

- Realschulabschluss oder guter qualifizierender Hauptschulabschluss
- gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- handwerkliches Geschick und technisches Verständnis

Ihre Aufgaben

- Bei QSIL Ingenieurkeramik planst du als die Fertigung von Formteilen anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen. Du wählst die entsprechenden Werkzeuge aus, montierst und demontierst. Hierzu wählst du geeignete Verarbeitungsverfahren wie Spritzgießen, Blasformen, Schäumen und Thermoformen sowie Werk-, Zuschlags- und Hilfsstoffe aus. Als Verfahrensmechaniker bestimmst du Verarbeitungsparameter wie Temperatur, Zeit und Druck, richtest Produktionsmaschinen und -anlagen entsprechend ein und überwachst den gesamten Produktionsablauf.
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Ausbildungsort: Berufsschule Sonneberg

Was wir bieten

- Kennenlernpraktikum
- Unterstützung durch unsere Ausbilder und Meister
- Der Fokus der Aufenthalte im Betrieb liegt in der Ausbildung und nicht auf der Arbeit.
- Zusätzliche Lehrgänge
- Übertarifliche Ausbildungsvergütung
- Finanzielle Unterstützung bei der Beschaffung von Lernmitteln
- Übernahme der Internatskosten (falls erforderlich) bzw. Zuschuss zu den Unterkunftskosten

- Sehr gute Übernahmechancen nach erfolgreichem Abschluss deiner Ausbildung

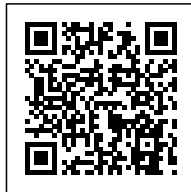
Abteilung: Produktion

Art der Anstellung: Auszubildende

Branche: Keramik

Standort: Frankenblick, Deutschland

Unternehmen: QSIL Ingenieurkeramik GmbH



Scannen Sie den QR-Code, um sich über unsere Website zu bewerben. Alternativ können Sie Ihre Bewerbung an folgende E-Mail-Adresse senden: hr@qsil.com

www.qsil.com/karriere