



Wir bilden aus:

Verfahrens-
mechaniker/in

für Kunststoff-
und Kautschuk-
technik





Wer wir sind:

Unsere über 40-jährige Erfahrung, speziell in der Herstellung von Kunststoffapparaten und Systemkomponenten für den galvanotechnischen Anlagenbau und den Bereich Abluftreinigung, haben uns zum europäischen Marktführer werden lassen.

Wissen, Erfahrung und Engagement sind die Werte, die unsere derzeit 65 Mitarbeiter in unser Unternehmen einbringen.

tscherwitschke weltweit

Traditionell ist Europa unser wichtigster Markt. Unser Engagement ist jedoch weltweit und stark exportorientiert.

Die Ausbildung

Bei tscherwitschke nimmt die Ausbildung einen hohen Stellenwert ein.

Wir bieten den Auszubildenden ein großes Spektrum an Einsatzmöglichkeiten, so dass hier jeder den richtigen Einstieg findet.

Das Ergebnis kann sich sehen lassen, über 50% der derzeit im gewerblichen Bereich tätigen Mitarbeiter wurden im eigenen Hause ausgebildet.

Neugierig?

Unser Ausbilder Herr Seifried informiert Sie gerne ausführlich.

Tel: 0711/797341-30



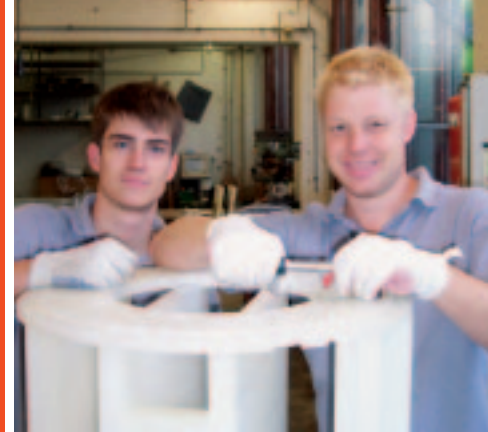
Richard Tscherwitschke GmbH

Kunststoff-Apparatebau und Ablufttechnik

Dieselstr.19-21 ■ D-70771 Leinfelden-Echterdingen

Tel +49(0)711/797341-0 ■ Fax +49(0)711/797341-70

info@tscherwitschke.com ■ www.tscherwitschke.com



Ihr Profil:

- Guter Hauptschulabschluss oder die Mittlere Reife
- Technisches Verständnis
- Freude an handwerklichen Tätigkeiten
- Zuverlässig und verantwortungsbewusst

Ihre Aufgaben:

- Selbständiges Herstellen von Anlagen, Behältern und Sonderbauteilen, nach Zeichnungsvorgaben.
- Der Arbeitsbereich erstreckt sich von der Planung, Umsetzung und Fertigung, bis hin zur Aufstellung der Anlagen vor Ort beim Kunden.
- Die Bearbeitung der Kunststoffe ist der Tätigkeit eines Schreiners ähnlich.

- Techniker
- Meister

Zukunftsperspektiven:

Zusätzliche Informationen:

Die 3-jährige Berufsausbildung findet in verschiedenen Lehrgängen, in Zusammenarbeit mit der externen Ausbildungsstätte (GARP) statt. Durch enge Kontakte mit Schulen ist unser Angebot an freien Ausbildungsplätzen bekannt und gefragt.