

Oberflächentechniker/innen im Bereich Galvanik und Pulverbeschichtung

Die Roto Frank AG ist Schrittmacher bei innovativen Fenster- und Türtechnologien und führend im Weltmarkt – mit 13 internationalen Produktionsstätten, 40 Vertriebsniederlassungen und über 4.000 Mitarbeitern. Traditionelle Werte wie Solidität, fachliche Kompetenz und – ganz klassisch – der Ingenieurspaß am Tüfteln, verbunden mit einem sicheren Gespür für den Markt, sind Basis unseres Erfolgs. Die Herausforderungen der Zukunft sehen wir in der intelligenten Verknüpfung von Sicherheit, Energie und Komfort – unter Einbeziehung nachhaltigen Denkens und Handelns.

Die Lehrausbildung bei ROTO verfolgt das Ziel, qualifizierte Fachkräfte auf hohem Niveau für das Unternehmen im Unternehmen auszubilden.

Die enge Zusammenarbeit zwischen dem Leiter der Lehrwerkstätte und den Leitern der Fertigungsbereiche ermöglicht eine produktionsnahe und unternehmens-spezifische Grundausbildung.

Neben dem gesetzlich vorgegebenen Ausbildungsplan organisiert die Roto Frank Austria GmbH die Lehrausbildung nach einem ausgereiften Ausbildungs- und Rotationskonzept.

Die Lehrzeit dauert 3,5 Jahre, in dieser Zeit wirst du auch viermal die Berufsschule in Ferlach besuchen.

Dein Aufgabengebiet im Bereich Pulverbeschichtung:

- Verwendung von Beschichtungspulvern für die Pulverbeschichtung

Dein Aufgabengebiet im Bereich Galvanik:

- Handhabung und Verwendung galvanischer Bäder und der Chemikalien für die Galvanisierung

Wichtige Voraussetzungen:

- Konzentrationsvermögen
- Ausdauer und Geduld
- Freude an der Arbeit mit chemischen Stoffen
- sorgfältiges und genaues Arbeiten
- gute Schul- und Allgemeinbildung
- Teamgeist
- Einsatzbereitschaft
- Verantwortungsbewusstsein
- Belastbarkeit
- Freude an Weiterbildung

Wir freuen uns auf deine Bewerbung und möchten dich bitten, dass du dich ausschließlich online vormerken lässt.

www.jobs.roto-frank.com

Die kollektivvertragliche Lehrlingsentschädigung für diesen Ausbildungsplatz beträgt EUR 719,36 brutto pro Monat

