

FRISCHKORN

Oberflächen + Systeme

Wir über uns:

Wir sind ein renommiertes mittelständisches Unternehmen für die Oberflächenbeschichtung von Klein- und Großserien. Wir sind ein hochspezialisierter Problemlöser für alle Aufgaben rund um die Oberflächentechnik mit anschließender Montage. Unser Unternehmen ist ein Applikationsbetrieb für die Weiterbehandlung von Stahl, Aluminium, Kunststoff und andere Untergründe mit den verschiedensten Lacken und Techniken. Unsere oberste Priorität ist die saubere und sehr hohe Qualität unserer Arbeit sowie die pünktliche Auslieferung der Ware. Wir legen sehr viel Wert auf hervorragendes Qualitätsmanagement und bauen auf die gute Ausbildung und fachliche Kompetenz unserer Mitarbeiter. Kontinuierliche Personalentwicklung ist bei uns selbstverständlich. Von unserer hohen Qualität sind auch unsere Kunden überzeugt sodass wir nun expandieren.

Wir suchen für Sommer 2012:

4 Auszubildende Verfahrensmechaniker/in für Beschichtung (Fachrichtung Metall)

Sie erlernen unter anderem:

- Beschichten von allen Arten von Industrieteilen (Dick- und Dünnschicht) im Handspritzverfahren mit Wasserlacken und Lösemittellacken
- Lesen von technischen Zeichnungen
- Alle Fertigkeiten: schleifen, entfetten, abkleben, verpacken, Endkontrolle etc.
- Alle Schritte der Arbeitsvor- und nachbereitung
- Anmischung und Anwendung von Lacken nach Vorschrift
- Einhaltung unserer strengen Qualitätsrichtlinien

Ihr Profil:

- Mindestens Hauptschulabschluss
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Ausgeprägtes technisches und materialwirtschaftliches Verständnis
- Motivation sich weiter zu bilden
- Teamplayer, proaktiv, gewissenhaft
- Zuverlässig und pünktlich

Sie haben Lust eine sehr gute Fachausbildung in einem kompetenten Team zu genießen? Gerne lernen wir Sie in einem Praktikum vorher kennen. Wir freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung:

Frischkorn Oberflächen und Systeme GmbH
Daniela Frischkorn
Personalmanagement
Ambrosius-Brand-Str. 12
58256 Ennepetal

personal@frischkorn-gmbh.de

Tel: 02333-7903913