

Wir haben die Jobs speziell für Sie. Ganz egal was Sie suchen und was Sie zu uns bringt - ob Dauerstelle bei einem unserer Kunden oder Arbeit auf Zeit. Wir kennen immer den aktuellen Bedarf der Branchen und haben Kontakte zu über 2000 Unternehmen in ganz Österreich. Profitieren Sie davon.

Jobangebot vom 14.04.2019

Seite 1/2

ANLAGENPLANER Lackiererei (m/w)

Standorte: Steiermark

Wir suchen für unseren Kunden am Standort Graz MITARBEITER (m/w) für den Bereich Anlagenplanung Lackiererei mit Ausbildungsschwerpunkten Elektronik / Mechanik:

Aufgabengebiet:

- Betreuung der Bestehenden Anlagentechnik
- Qualitätsverbesserungen durch kontinuierliche Anlagenoptimierung
- Erstellen von Benchmarks für neue und vorhandene Anlagenkonzepte
- Aufbau von Kernkompetenzen in lackierspezifischen Systemen und Anlagen
- Integration von neuen Produkten in bestehende Lackieranlage

Voraussetzungen:

Schwerpunkt Elektronik:

- abgeschlossene technische Ausbildung (Werkmeister/HTL/FH/TU) mit Schwerpunkt Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierungstechnik
- ePlan P8 Kenntnisse

Schwerpunkt Mechanik:

- abgeschlossene technische Ausbildung (Werkmeister / HTL / FH /



Info und Bewerbung

Übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Frau Jennifer PRONEGG
Personalmanagerin

TRANSFER Personaldienste GmbH
Eggenberger Allee 49, EG 3.2.
8020 Graz

Mobil: +43 699 / 171 58 525
E-Mail: j.pronegg@transfer.co.at

TRANSFER im Social Network



Jobangebot vom 14.04.2019

Seite 2/2

ANLAGENPLANER Lackiererei (m/w)

Standorte: Steiermark

TU)

- MS Office Kenntnisse
- Grundkenntnisse AutoCAD / Catia V5
- Grundkenntnisse im Bereich Lackiertechnik von Vorteil
- fundierte MS Office Kenntnisse
- Kommunikationsstärke in Deutsch und Englisch
- Dienstreisebereitschaft

Für diese Position gilt folgende Mindestentlohnung: 2.575,00 EUR pro Monat.

Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation möglich.

Arbeitszeit: 38,50 Stunden pro Woche.

TRANSFER im Social Network



EN ISO 9001
Zertifikat Nr.: 20 100 92004002



SCP
Zertifikat Nr.: 20 106 92004003

 0810/100 700

