

<https://anlagenbau-marktplatz.de/job/projektleiter-projektingenieur-m-w-d-2-2-3-2-2-2/>

Ausbildung zum Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik (m/w/d)

Beschreibung

Wir fördern Talente und deren Fähigkeit, kreative Ideen zu entwickeln und eigenverantwortlich umzusetzen. Neben dem fachlichen Know-how steht für uns der ganz besondere STADLER Teamgeist an erster Stelle.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Als Verfahrensmechaniker steuerst und überwachst du automatisierte Maschinen und Anlagen, die für das Beschichten von Oberflächen aus Holz, Metall und Kunststoff verwendet werden. Die Einrichtung dieser Maschinen und Anlagen wird von dir bedient, überwacht und gepflegt. Außerdem lernst du wie man Arbeitsabläufe plant und danach koordinierst du diese mit den vor- und nachgelagerten Fertigungsprozessen und bereitest Werkstücke für die Beschichtung vor. Verfahrensmechaniker prüfen außerdem die Qualität der behandelten Oberflächen.

Qualifikationen / Anforderungen

- Hauptschulabschluss / Mittlere Reife
- Gutes handwerkliches Geschick und präzises, sorgfältiges Arbeiten
- Interesse und Spaß an Technik
- Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Leistungen der Anstellung

Warum bei STADLER?

Weil bei STADLER jeder Einzelne zählt! Mit vielen verschiedenen Maßnahmen wollen wir unseren Azubis den Weg in eine erfolgreiche berufliche Zukunft ebnen. Dazu gehören u.a. ein betriebsinterner Englischunterricht, Auslandsaufenthalte bei ausländischen Tochtergesellschaften oder regelmäßige Azubi-Ausflüge.

Kontakte

STADLER Anlagenbau GmbH
Max-Planck-Str. 21
88361 Altshausen

Ansprechpartnerin: Franziska Patten

Die Zusendung der Bewerbung kann auch per Mail an personal@w-stadler.de erfolgen.

Arbeitgeber

STADLER® Anlagenbau GmbH

Arbeitsort

Max-Planck-Str. 21, 88361, Altshausen

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

01. September 2024

Veröffentlichungsdatum

27. Februar 2024