



Werden Sie Teil unseres SWARCO Teams

Mitarbeiter Schilderfertigung (m/w/d)

Standort: Gaggenau, Deutschland | Vollzeit | Unbefristet | Onsite

Ihre Aufgaben

- Sie montieren Rahmen an Groß- und Kleinschildern
- Die Großschilder werden von Ihnen für den Versand verpackt
- Sie kaschieren Großschilder
- Mit Hilfe eines Manipulators übernehmen Sie das Blechhandling
- Sie arbeiten mit technischen Unterlagen wie Zeichnungen und Arbeitsplänen
- Die Dokumentation von Kennzahlen wird von Ihnen übernommen

Ihr Profil

- Sie verfügen über handwerkliches Geschick
- Sie sind bereit sich in der Schildfertigung anlernen zu lassen
- Eine sorgfältige, gewissenhafte und zuverlässige Arbeitsweise zeichnet Sie aus
- Gute Deutschkenntnisse runden Ihr Profil ab

Ihr Benefit

- Es erwartet Sie ein herzliches und hilfsbereites Team sowie eine teamorientierte und freundliche Unternehmenskultur
- Als internationaler Konzern bietet SWARCO einen sicheren Arbeitsplatz und die Möglichkeit, sich weiterzuentwickeln
- Ein großer Gestaltungs- und Verantwortungsspielraum ermöglicht es Ihnen, mit SWARCO zu wachsen
- Profitieren Sie von einer gründlichen Einarbeitung und regelmäßigen Weiterbildungsmaßnahmen (intern und extern)
- 30 Tage Urlaub sowie eine pünktliche Bezahlung sind selbstverständlich
- Wir bieten über die gesetzliche betriebliche Altersvorsorge (bAV) hinaus eine Bezuschussung Ihrer Direktversicherungen von 40% sowie vermögenswirksame Leistungen
- Ihre Gesundheit ist uns wichtig: Profitieren Sie von E-Bike Leasing und 100 € jährlichen Zuschuss zu SWARCOFIT-Angeboten
- Unser Angebot für Ihr persönliches Wohlbefinden: Bei beruflichen, privaten oder gesundheitlichen Fragestellungen steht Ihnen kostenfrei und unbürokratisch eine externe Beratung zur Seite

Die Zukunft beginnt heute. Ihre auch?

Werden Sie ein Teil von SWARCO. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung via Online Tool.

[Jetzt bewerben](#)

HR Abteilung
Adolf-Dambach-Strasse 7
76571 Gaggenau

Nähere datenschutzbezogene Informationen finden Sie [hier](#).