



Stadler baut seit über 80 Jahren Züge. Mit unserer Innovationskraft, Flexibilität und Zuverlässigkeit sind wir heute ein führender Hersteller von Schienenfahrzeugen. Nebst unseren Schweizer Standorten arbeiten rund 13 000 Mitarbeitende an mehreren Produktions- und Engineering-Standorten sowie über 70 Servicestandorten in Europa, Nordamerika und Nordafrika

Für den Standort in **Bussnang (CH)** suchen wir:

Ingenieur:in für Oberflächentechnik

DAS BEWEGST DU:

- Erarbeitung und Definition von Lacksystemen für die Anwendung im Schienenfahrzeugbereich
- Erstellung von technischen Spezifikationen, Prüfvorschriften, Arbeits- und Verfahrensanweisungen sowie Durchführung von Schulungen
- Definition und Erstellung von Abnahmekriterien für lackierte Oberflächen zur Sicherung des Qualitätsstandards
- Mitwirkung bei der Definition und Auswahl von Lackherstellern von Lieferantenstandards sowie Durchführen von Lieferantenaudits

DAS BRINGST DU MIT:

- Abgeschlossenes Studium in Fachrichtung Chemieingenieur Farbe und Lack oder vergleichbar
- Erste Berufserfahrung im Bereich Lackier-/Oberflächentechnik von Vorteil aber nicht zwingend
- Sicherer Umgang mit gängigen Messmitteln (Spektralphotometer, Schichtdickenmessgerät etc.)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Niveau B2)
- Reisebereitschaft ca. 10%

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Zögere nicht, uns bei Fragen zu kontaktieren. Gerne steht Dir unser Personalbereichsleiter Christoph Wyss unter +41 71 626 87 24 für Auskünfte zur Verfügung.

Packe Deine Entwicklungschance und werbe für Dich!

Wir freuen uns auf Deine vollständige Bewerbung unter [Ingenieur:in für Oberflächentechnik](#).