

Entwicklungsingenieur:in Fachbereich Pneumatik 100%

DAS BEWEGST DU

- Erstellung der Detail- und Zusammenstellzeichnungen (Einbauzeichnungen) für die gesamte Pneumatik inkl. Stücklisten im CAD
- Erstellung der Verrohrung sowie Platzierung der Komponenten
- Schreiben und Pflege von baugruppenspezifischen/ funktionsspezifischen Spezifikationen
- Prüfung der Bauräume im Zug in Abstimmung mit Mechanik und Elektro-Einbauplanung
- Ausarbeitung von Konzepten
- Mitarbeit in der Angebotserstellung für den Fachbereich Pneumatik
- Betreuung der Baugruppen Sandstreuer, Schienenkopf- und Spurkranzschmierung

DAS BRINGST DU MIT

- Abschluss im Bereich Maschinenbau (FH/HF) oder eine vergleichbare Weiterbildung
- Erfahrung in der Pneumatik erwünscht aber nicht zwingend vorausgesetzt
- Flair für Konstruktionen im CAD
- Zuverlässige, teamorientierte sowie lösungsorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und vorzugsweise Englischkenntnisse in Wort und Schrift

PERSPEKTIVE

Nach einer fundierten Einarbeitung und entsprechendem Know-How Aufbau bietet die Gestaltung sowie Umsetzung der Weiterentwicklung des Fachbereichs Pneumatik weitere spannende Themenfelder.

ICH BIN GERNE FÜR DICH DA

Zögere nicht, uns bei Fragen zu kontaktieren. Wir freuen uns auf Deine Online-Bewerbung.



Christoph Wyss
Personalbereichsleiter
T: +41 71 626 87 24

HIER BRAUCHEN WIR DICH

Stadler Bussnang AG
Ernst-Stadler-Strasse 4
9565 Bussnang

Alle offenen Stellen und Online Bewerbung auf:
www.stadlerrail.com/de/karriere