

In vielen Produktionsunternehmen sind saubere Produktoberflächen wichtige Qualitätsbedingungen im Fertigungsprozess. Wandres entwickelt und produziert Reinigungsmaschinen z. B. für die Automobil-, Converting-, Glas-, Blech-, Möbel- und Kunststoffindustrie. Beste Reinigungsqualität und hohe Verfügbarkeit unserer Technik machten uns in den letzten 35 Jahren zum Marktführer. Unser Familienunternehmen beschäftigt derzeit ca. 140 Mitarbeiter und bietet moderne Arbeitsplätze mit attraktiven Bedingungen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



Praxissemester

Technischer Redakteur (m/w/d) im Maschinenbau

Ihre Aufgaben

- Im Rahmen Ihres Praxissemesters unterstützen Sie unser Team, indem Sie die Erstellung von technischen Darstellungen, 3D-Animationen und Betriebsanleitungen übernehmen.
- Bei der Umsetzung nutzen Sie moderne Redaktions- und Visualisierungswerkzeuge wie das Content-Management-System Schema-ST4 und SolidWorks Composer 2018.
- In der technischen Dokumentation arbeiten Sie an der Schnittstelle zwischen Kunde, Entwicklung, Konstruktion und Marketing.

Ihre Qualifikationen

- Studium des Wirtschaftsingenieurwesens, der technischen Kommunikation oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke und Engagement
- Freude an eigenverantwortlichem und kreativen Arbeiten
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bewerbungsunterlagen bitte an:
Wandres GmbH micro-cleaning
z. Hd. Geschäftsleitung
Im Gewerbepark 8, 79252 Stegen
oder per E-Mail an:
bewerbung@wandres.com



WANDRES
micro-cleaning