

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.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Leiter Forschung und Entwicklung (m/w)

Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung und Optimierung unserer Reinigungsverfahren
- Durchführen von Verfahrensuntersuchungen
- Leitung von Entwicklungsprojekten
- Ansprechpartner für Kunden
- Leitung des Entwicklungsteams

Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Physik oder einer Ingenieurwissenschaft
- Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Selbstständige und analytische Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse

Bewerbungsunterlagen bitte an:
Wandres GmbH micro-cleaning
z. Hd. Geschäftsleitung
Im Gewerbehark 8, 79252 Stegen
oder per E-Mail an Frau Schweizer:
n.schweizer@wandres.com



WANDRES
micro-cleaning