

Teamleiter Forschung & Entwicklung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Verantwortung für die Weiterentwicklung unserer Reinigungstechnologie
- Zusammenarbeit mit potenziellen Kunden zur Initiierung neuer Projekte und Produktideen
- Betreuung des Entwicklungsprozesses von der Idee über den Prototypenbau bis zur Produktreife
- Koordinieren und Betreuen von notwendigen Untersuchungen, Berechnungen und Tests
- Personelle und fachliche Führung des Entwicklungsteams von aktuell 4 Mitarbeitern



Stegen



Vollzeit

Ihre Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Maschinenbaus o.ä. Ingenieurwissenschaft
- Mehrjährige Konstruktions- und Entwicklungserfahrung
- Freude an der Arbeit mit Kunden, weltweite Reisebereitschaft von ca. 10%
- Selbstständige, analytische und kommunikationsstarke Arbeitsweise

Ihre Benefits:

- Kennenlernen des Unternehmens in der Einarbeitungsphase
- Eigenverantwortliches Arbeiten in einem motivierten Team
- Modern ausgestattete Büros und Sitzgelegenheiten im Grünen zur Erholung in den Pausen
- Gleitzeitvereinbarung, vermögenswirksame Leistungen, Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Angebote von Hansefit und JobRad
- Teilnahme an Sportveranstaltungen als Team, z.B. Ultra Bike Marathon, B2B Run...
- Kaffee, Tee und Wasser zur freien Verfügung, Eis im Sommer

Unser Unternehmen:

Wandres GmbH micro-cleaning entwickelt und produziert Reinigungsmaschinen z.B. für die Automobil-, Blech-, Glas-, Möbel- und Verpackungsmittelindustrie. Das Familienunternehmen beschäftigt derzeit ca. 145 Mitarbeiter und bietet moderne Arbeitsplätze mit attraktiven Bedingungen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung: bewerbung@wandres.com

Bewerbungen bitte per email und die Anhänge ausschließlich im pdf Format schicken

Surface Cleaning Technology
www.wandres.com

Wandres GmbH micro-cleaning · Im Gewerbepark 8 · 79252 Stegen



WANDRES
micro-cleaning