



Verstärken Sie unser Team am Standort **Rendsburg!**

Physikalisch-technischer Assistent (m/w/d)

Wir sind ein innovativer und weltweit führender Hersteller von Anlagen und Technologien für die Oberflächen-Feinstbearbeitung. Am Standort Rendsburg entwickeln und fertigen wir Doppelseiten-Feinschleif-, Läpp-, Polier-, Hon- und Entgratmaschinen sowie Profilschleifmaschinen und Feinschneidpressen. Wir gehören zur Precision Surfacing Solutions Gruppe mit weltweit mehr als 1000 Mitarbeitern an zehn Produktionsstandorten.

Ihre Aufgaben bei uns

- Mitarbeit an Projekten zur Prozessentwicklung mit bzw. bei unseren internationalen Kunden und Partnern
- Vorbereitung und Durchführung der Versuchsreihen und die Analyse der Werkstückeigenschaften
- Darstellung der Test- und Versuchsergebnisse in Form von Präsentationen
- Test von Funktionen und Eigenschaften der Polier- und Planbearbeitungsmaschinen sowie zur Qualität der Prozessmittel
- Umsetzung von Verbesserungen unserer Polier- und Planbearbeitungsprozesse, der Maschinen und der Prozessmittel
- Organisation der Prozessentwicklungslabore, beinhaltend die Sicherstellung der Funktionen der Polier- und Planbearbeitungsmaschinen, Reinigungsanlagen und der Analysegeräte sowie die Versorgung mit den benötigten Prozessmitteln

Unsere Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Physikalisch-technischen Assistenten oder Laboranten bzw. staatl. geprüfter Techniker im Bereich Maschinenbau/Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung mit der Bearbeitung sprödharter Materialien oder in verwandten Gebieten
- Eigenverantwortliches und selbstständiges Arbeiten, sowie starke Zielorientierung und Selbstmotivation
- Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Gelegentliche Reisebereitschaft (max. 20%)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen

- Ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld in internationaler Umgebung
- Ein sehr angenehmes Arbeitsklima mit netten Kolleginnen und Kollegen
- Gute Weiterbildungsmöglichkeiten und Entwicklungsperspektiven
- Einblick in eine spannende, hochspezialisierte Industrie

Können wir Sie für diese Aufgabe begeistern?

Wenn Sie an dieser vielseitigen und interessanten Aufgabe in einem international operierenden Unternehmen interessiert sind, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins. Richten Sie diese bitte an: jobs@lapmaster-wolters.de

Lapmaster Wolters GmbH

Personalabteilung
Büsumer Straße 96 • 24768 Rendsburg
Telefon: +49 4331 458 0