









Verstärken Sie unser Team am Standort Rendsburg!

Entwicklungsingenieur (m/w/d)

für die Läuferscheiben-Entwicklung Fachrichtung Materialwissenschaft / Werkstoffwissenschaft

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

- Entwicklung und Optimierung von Läuferscheiben für Silizium-Wafer und andere Halbleiterwerkstücke innerhalb eines erfahrenen Prozessentwicklung-Teams
- Planung und Durchführung von Versuchen zur Prototypenentwicklung
- Erstellung von Spezifikationen und Konzeptvorschlägen
- Recherche von Technologien und Markttrends sowie Analyse der Kundenbedürfnisse
- Zusammenarbeit mit Lieferanten, Partnern, Dienstleistern und Forschungseinrichtungen
- Kontinuierliche Verbesserung der Läuferscheiben basierend auf Kundenfeedback und Prozesswissen
- Enge Zusammenarbeit mit Produktmanagement, Fertigung und Fertigungsentwicklung

Unsere Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im ingenieur- oder naturwissenschaftlichen Bereich (Material- oder Werkstoffwissenschaft, Verfahrenstechnik, Chemie oder Physik)
- Berufserfahrung im industriellen Umfeld sowie Kenntnisse moderner Entwicklungsmethoden, z.B. statistische Versuchsplanung, FMEA
- Idealerweise analytische und programmiertechnische F\u00e4higkeiten zur Analyse von Produktions-, Prozess- und Messdaten
- Erfahrung in der Entwicklung von Verfahren, Prozessen und Technologien sowie deren Umsetzung in die Produktion sind von Vorteil.
- Weltweite Reisebereitschaft mit einem Anteil von bis zu 15% der Arbeitszeit
- Gute Deutsch- und 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

PRECISION SURFACING SOLUTIONS: Our Family of Brands

















