



Verstärken Sie unsere Entwicklungsabteilung am Standort Thun per sofort oder nach Vereinbarung.

## Prozessingenieur (m/w/d) 100%

Vorausdenken, Einsatzbereitschaft und Leidenschaft für technische Spitzenleistungen!

**PRECISION SURFACING SOLUTIONS** unterstützt Hersteller in einer Vielzahl von Branchen, in denen Präzisionsschleifen, Läppen, Polieren, Entgraten und Bearbeitungsgeräte für fortgeschrittene Werkstoffe häufig eingesetzt werden. Sie alle benötigen hochwertige, hochpräzise, stabile und ausgereifte Maschinen, um hochwertige Werkstücke herzustellen. Mit unserem globalen Netzwerk mit über 1000 hochqualifizierten Mitarbeitern an zehn Produktionsstandorten und mehreren Serviceniederlassungen sind wir immer nah an unseren Kunden.

### Ihre Aufgaben bei uns

- Selbstständige und methodische Versuchsplanung und -durchführung für die Prozessentwicklung und -optimierung für das Bearbeiten von harten und spröden Materialien auf Drahtsägen  
**Dies umfasst:** Vorbereitung, Durchführung sowie Auswertung resp. Interpretation und Dokumentation der Versuche und Ergebnisse)
- Implementieren der Prozesse beim Kunden vor Ort sowie Unterstützung der Kunden bei Prozessproblemen
- Erstellen von Prozess- und Trainingsdokumenten sowie Schulung der Kunden
- Aktive Mitarbeit bei der Entwicklung und Weiterentwicklung der Präzisionsmaschinen
- Kontaktpflege und Zusammenarbeit mit externen Partnern aus Hochschule und Industrie
- Wartung und Unterhalt der Maschinen (SW-Stände, Einhaltung des Wartungsrythmus)

### Unsere Anforderungen

- Technische Grundausbildung
- Techniker HF oder Fachhochschulabschluss FH in Maschinenbau, Elektro-, Verfahrenstechnik o.ä.
- Erfahrung in der Maschinenbauindustrie und/oder Projektleitung sowie in der statistischen Versuchsplanung
- Äußerst analytische und strukturierte Vorgehens- und Arbeitsweise, große Abstraktionsfähigkeit
- Offene, abgeklärte und belastbare Persönlichkeit
- Sicheres und verbindliches Auftreten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Deutschkenntnisse von Vorteil.
- Internationale Reisebereitschaft bis zu 50%

### Wir bieten Ihnen

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in internationalem Umfeld mit viel Gestaltungsfreiraum
- Angenehmes Arbeitsklima in kollegialem Team
- Flexible Arbeitszeiten, zeitgemässe Anstellungsbedingungen und moderne Infrastruktur
- Gute Weiterbildungsmöglichkeiten und Entwicklungsperspektiven

### 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: [hr-ch@lapmaster-wolters.de](mailto:hr-ch@lapmaster-wolters.de)

**PW WaferTec GmbH / 100 % subsidiary of Lapmaster Wolters GmbH**

Schorenstrasse 39 • 3645 Gwatt (Thun) / Switzerland / [www.precision-surface.com](http://www.precision-surface.com) / [www.lapmaster-wolters.de](http://www.lapmaster-wolters.de)