



Verstärken Sie unsere Abteilung Mechanical Engineering am Standort Thun per sofort oder nach Vereinbarung.

Ingenieur FH / Techniker HF Maschinenbau (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

- Prüfen von Kundenlastenheften auf Realisierbarkeit
- Umsetzen der verkauften Maschinen in Auftragsstücklisten
- Aufwandermittlung, Konstruktion und Dokumentation kundenspezifischer Lösungen nach geltenden Normen und Vorschriften
- Mitarbeit bei Neuentwicklungen
- Erstellen und pflegen von Zeichnungen, Stücklisten und allgemeiner Dokumentation
- Qualitäts-, Produktions-, Service- und Lieferantenfragen bearbeiten
- Koordination zugewiesener Konstrukteure

Unsere Anforderungen

- Abschluss als Techniker HF Maschinenbau oder Ingenieur FH Maschinenbau
- Routinierter Umgang mit einem 3D-CAD System, Creo Elements/Direct von Vorteil
- Berufserfahrung im Maschinenbau
- Sicheres und verbindliches Auftreten
- Strukturierte und exakte Arbeitsweise
- Zuverlässig und belastbar
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Grundkenntnisse in Englisch

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

PW WaferTec GmbH / 100 % subsidiary of Lapmaster Wolters GmbH

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