



**MATHYS**   
European Orthopaedics

Unser Schweizer Familienunternehmen bewegt sich seit 1963 im dynamischen Umfeld der Medizintechnik. Als Hersteller und Vertreter von künstlichem Gelenkersatz sind wir in einer Branche mit höchsten Ansprüchen tätig. Unsere Mitarbeitenden sind der Schlüssel zu unserem weltweiten Erfolg.

Werden auch Sie Teil unseres engagierten Teams!

Für den Bereich R&D suchen wir, per sofort oder nach Vereinbarung, eine selbständige und belastbare Persönlichkeit als

## Werkstoffingenieur (m/w) 100%

### IHRE AUFGABEN

- Ansprechperson für materialwissenschaftliche Fragestellungen zu chirurgischen Instrumenten und Implantaten
- Erstellung und Pflege von Spezifikationen für Materialien und Beschichtungen
- Durchführung bzw. Koordination von materialtechnischen Untersuchungen
- Support innerhalb des Unternehmens zur Einhaltung regulatorischer Aspekte hinsichtlich Materialien
- Mitarbeit in Forschungsprojekten mit externen Forschungspartnern und Instituten
- Planung von neuen Testaufbauten/Simulatoren für Instrumente
- Koordination sowie Dokumentation der Testungen von Instrumenten

### IHR PROFIL

- Hochschulabschluss (ETH, Uni, FH) als Werkstoff- oder Maschinenbauingenieur
- Berufserfahrung in der Medizinaltechnik oder einem anderen regulierten Umfeld von Vorteil
- Selbständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Kommunikations- und Verhandlungsfähigkeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Begeisterungsfähigkeit und Ausdauer

### WIR BIETEN

- Ein Umfeld im Wachstumsmarkt der Medizintechnik, welches Sie als fachlich versierte, engagierte und initiative Persönlichkeit mitgestalten können
- Fortschrittliche Sozialleistungen
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexibles Arbeitszeitmodell

### KONTAKT

Bei Fragen steht Ihnen Kristiana Baumann, Human Resources, +41 32 644 13 11, gerne zur Verfügung.  
Wir freuen uns auf Ihre vollständige Onlinebewerbung!

[ONLINE BEWERBEN](#)

### Mathys AG Bettlach

Robert Mathys Strasse 5 • Postfach • 2544 Bettlach • Schweiz • Tel. +41 32 644 16 44 • [www.mathysmedical.com](http://www.mathysmedical.com)

 Seite drucken  Seite weiterempfehlen