



DOT gehört zu den führenden Anbietern im Bereich der medizinischen Beschichtungstechnologie für Implantate und Instrumente sowie deren Reinraumverpackung. Mit unserem hoch spezialisierten Unternehmen ermöglichen wir die Wiederherstellung der Gesundheit von Patienten weltweit und leisten damit einen nachhaltigen Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität.

Wir wollen unseren erfolgreichen Weg weiter fortsetzen. Unsere neuen Büro- und Produktionsgebäude sind fertig gestellt. Dadurch verfügen wir über mehr Platz für neue Verfahren und können zusätzliche Arbeitsplätze schaffen.

Künftige Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter finden bei uns spannende berufliche Herausforderungen und verantwortungsvolle Aufgaben. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Prozessingenieur (m/w/d) für unsere Abteilung Innovation

### Aufgabenbereiche:

- Überführung von Neuprodukten in den Produktionsmaßstab unter Nutzung vorhandener oder neuer Fertigungsanlagen
- Produktverantwortung in allen Fragen zur Qualität, Effizienz und Optimierung von neuen und bestehenden Produkten über alle Fertigungsschritte
- Planung, Durchführung und Auswertung von Produktionsversuchen und Kennzahlen
- Auswahl und Empfehlung von innovativen Technologien
- Leitung und Unterstützung von interdisziplinären Projekten zur Optimierung der Produktionsprozesse in Bezug auf Sicherheit, Qualität und Wirtschaftlichkeit

### Anforderungsprofil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich des Ingenieurwesens oder der Naturwissenschaften
- Idealerweise erste relevante Berufserfahrung
- Selbstständige, ergebnisorientierte und methodische Arbeitsweise
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Sehr gute Kommunikationskompetenzen (mündlich und schriftlich)
- Hohes Maß an Teamfähigkeit und Durchsetzungsvermögen
- Kenntnisse im Projektmanagement sowie in der Anwendung von Qualitätstechniken wie FMEA, DoE / stat. Versuchsplanung o. ä. wünschenswert
- Sehr gute PC-Kenntnisse (MS Office)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wenn Sie Interesse an diesem Arbeitsplatz haben, freuen wir uns auf Ihre ausführliche Bewerbung. Diese schicken Sie bitte per E-Mail an [bewerbung@dot-coating.de](mailto:bewerbung@dot-coating.de). Für Fragen steht Ihnen Frau Stangenberg gerne zur Verfügung.