



neugierig
erfinderisch
ausdauernd

Produkt-Entwicklungsingenieur (m/w/d) in Vollzeit

EPflex ist einer der weltweit bedeutendsten Hersteller von metallischen Komponenten für die minimalinvasive Medizin. Mit zahlreichen Patenten und Innovationen gehören wir zu den Pionieren unserer Branche. Mit rund 400 Mitarbeitern verschieben wir tagtäglich die Grenzen der minimalinvasiven Chirurgie. Für Patienten bedeutet dies kürzere Eingriffe, weniger Schmerzen und damit schnellere Heilung.

IHRE AUFGABEN

- Entwicklung und Optimierung von minimal-invasiven Medizinprodukten
- Finden von kreativen Lösungen für medizintechnische Produkte
- Begleitung eines Produktes von der Idee bis zur Serienreife
- Eigenverantwortliches Steuern und Bearbeiten von Projektaufgaben
- Zuarbeit zu Entwicklungs- und Produktdokumentationen
- Mitarbeit an Forschungs Kooperationen und Kundenprojekten

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftlich/technisch orientiertes Studium (Schwerpunkt Materialwissenschaften, Maschinenbau, Medizintechnik o.ä.) idealerweise mit erster Berufserfahrung
- Neugierde, Entwicklergeist, Mitdenken, Vorrasschauen u. Gestalten
- Hohe Problemlösungskompetenz und Lernttransfer
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Kenntnisse wünschenswert in Konstruktion, CAD, FMEA, Versuchsplanung, Werkstoffprüfungen, Kunststoff- und Metallverarbeitung, minimal-invasive Medizin

WAS SIE VON UNS ERWARTEN KÖNNEN



Unbefristeter
Arbeitsvertrag
Krisensichere
Branche



Flexible
Arbeitszeiten &
2 Tage/Monat
Freizeitausgleich
möglich



Zuschuss zu den
Vermögens-
wirksamen
Leistungen



Teilnahme an
sportlichen
Aktivitäten &
Kooperation mit
Fitnessstudios



Finanzielle
Unterstützung
bei Fach- &
Weiterbildung



Verschiedene
Vergünstigungen
(Outletcity
Metzingen,
Gutscheinkarte
u.v.m.)