



Entwicklungsingenieur Produktentwicklung (m/w/d) in Vollzeit, befristet auf 2 Jahre

EPflex entwickelt und produziert High-Tech-Instrumente für die minimalinvasive Medizin weltweit. Als mittelständischer Familienbetrieb in zweiter Generation gehören wir mit zahlreichen Patenten und Innovationen zu den Pionieren unserer Branche. Die Grenzen der minimalinvasiven Medizin immer weiter zu verschieben und so Patienten kürzere Eingriffe, weniger Schmerzen und eine schnellere Heilung zu ermöglichen, ist unsere Mission. Das leben wir - mit Herzblut, Teamgeist und Leidenschaft!

IHRE AUFGABEN

- Entwicklung von minimalinvasiven Medizinprodukten
- Finden von kreativen Lösungen für medizintechnische Produkte
- Begleitung eines Produktes von der Idee bis zur Serienreife
- Eigenverantwortliches Steuern und Bearbeiten von Projektaufgaben in Forschungs- und Kundenprojekten
- Zuarbeit zu Entwicklungs- und Produktdokumentationen
- Erstellen und Pflegen der Entwicklungs- und Produktdokumentationen

IHR PROFIL

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

BENEFITS

- Krisensichere Branche
- Gleitzeitarbeit sowie die Möglichkeit zum Mobilen Arbeiten
- Finanzielle Unterstützung bei Fach- & Weiterbildung
- Zuschuss zu den Vermögenswirksamen Leistungen
- Intensive Einarbeitung & jährliche Mitarbeitergespräche
- Flache Hierarchien in einem familiengeführten Unternehmen
- Modernes Bürokonzept mit ergonomischen Arbeitsplätzen
- Attraktive Mitarbeiterrabatte
- Mitarbeiter- und Firmenevents
- Sportaktivitäten sowie Kooperation mit Fitnessstudio