



neugierig
belastbar
ausdauernd

F&E-Ingenieur (m/w/d)

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 fast 400 Mitarbeitern, wollen wir mit unseren Ideen und Produkten dazu beitragen, die Gesundheit der Menschen auf der ganzen Welt zu sichern und unterstützen auch bei der Behandlung von COVID-19 Patienten.

IHRE AUFGABEN

- Entwicklung 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
- Mitarbeit an Forschungs Kooperationen und -projekten
- Erstellen und Pflegen der Entwicklungs- und Produktdokumentationen

IHR PROFIL

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

WAS SIE VON UNS ERWARTEN KÖNNEN



Unbefristeter
Arbeitsvertrag
Krisensichere
Branche



Flexible
Arbeitszeiten &
2 Tage/Monat
Freizeitenausgleich
möglich



Betriebliche
Altersvorsorge &
Vermögens-
wirksame
Leistungen



Teilnahme an
sportlichen
Aktivitäten &
Kooperation mit
Fitnessstudios



Finanzielle
Unterstützung
bei Fach- &
Weiterbildung



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