



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 rund 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, Entwickelergeist, Mitdenken, Vorrausschauen u. 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  
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.)