



Wir sind ein internationales, familiengeführtes Technologieunternehmen mit Schwerpunkt Medizintechnik. Einen klaren Fokus unserer Tätigkeit legen wir auf Innovation, Digitalisierung und Qualität. Unser Headquarter befindet sich in Bürmoos bei Salzburg. 98 Prozent unserer Produkte gehen in den Export. Mit einem weltweiten Netz an Tochterunternehmen und Vertriebspartnern sind wir in 130 Ländern vertreten. Die W&H-Gruppe zählt rund 1.200 Mitarbeiter. Gemeinsam sorgen wir für lokalen Service und für zufriedene Kunden.

Ingenieur für Technologieentwicklung F&E (m/w/d)

Aufgabenbereich:

- Grundlagenentwicklung von mechanischen Antrieben und Schlüsselkomponenten für Medizinprodukte
- Simulation und Optimierung (z.B. Strukturmechanik, Fluid, Temperatur)
- Erstellung von anwendungsorientierten Studien und Konzepten im Vorfeld der Produktentwicklung
- Durchführung von Kooperationsprojekten mit externen Forschungs- und Industriepartnern
- Weiterentwicklung und Sicherstellung des Knowhows unserer mechanischen Antriebe im Technologieteam

Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Maschinenbau oder mehrjährige Praxis in industriell-wissenschaftlicher Arbeit
- Fundierte Simulationskenntnisse (Ansys)
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Kreativität, Kommunikationsstärke und Freude an der Lösung von anspruchsvollen Aufgabenstellungen im Team

Wir bieten:

- Ein engagiertes Team in das Sie sich voll einbringen können
- Ein abwechslungsreiches und herausforderndes Aufgabengebiet in einem internationalen Unternehmen
- Einen modernen und gut erreichbaren Arbeitsplatz in Bürmoos bei Salzburg
- Monatsbruttogehalt lt. KV Metalltechnische Industrie auf Basis Vollzeit 38,50 Std./Woche ab € 3.739,04 mit Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich online unter www.wh.com/karriere.

Personalwesen

t +43 6274 6236 – 412
m karriere@wh.com