

Bruker BioSpin AG ist ein Hightech Unternehmen im internationalen Umfeld und entwickelt, produziert und verkauft erfolgreich modernste analytische Messgeräte für die magnetische Kernspinresonanz-Spektroskopie (NMR), Magnetresonanz-Systeme für die Medizin sowie für die Infrarot- und Massenspektroskopie.

Für die Verstärkung unseres Teams in Faellanden suchen wir für eine 100%-Anstellung einen

Maschineningenieur (m/w)

Ihr Aufgabengebiet:

- Konstruktion neuer supraleitender Magnetsysteme
- Weiterentwicklung bestehender Konstruktionen hinsichtlich Qualität und Kosten
- Einführung neuer Produkte in die Produktion
- Pflege und Freigabe der ERP und PDM Daten
- Koordinieren und Anleiten von Konstrukteuren im Rahmen von Projekten und Aufträgen

Ihr Profil:

- Abschluss als Techniker HF/TS in Fachrichtungen Maschinenbau
- Einige Jahre Konstruktionserfahrung
- Erfahrung in der Anwendung von 3D CAD Programmen (vorzugsweise Autodesk Inventor)
- SAP- und gute Englischkenntnisse von Vorteil
- Teamfähige Persönlichkeit

Sind Sie bereit eine neue Herausforderung anzunehmen? Dann freuen wir uns auf Ihre [Onlinebewerbung](#) mit Foto und Angabe der **Referenznummer 2016-4038**. Bitte beachten Sie, dass wir direkte Bewerbungen bevorzugen.

Bruker BioSpin AG
Industriestrasse 26
CH-8117 Fällanden