



Entwicklungsingenieur/in MedTech Start-up



Medizintechnik Start-up sucht dich als festes Teammitglied für eine Förderung durch das EXIST-Gründerstipendium.

Bei AcesoMed entwickeln wir Hardware, die im MRT (Magnetresonanztomographen, Kernspin) unter starken Magnetfeldern funktionieren und höchsten medizinischen Anforderungen genügen muss. Du (m/w) wirst zusammen mit unserem Team, bestehend aus einem Physiker, einem Mediziner, einem Betriebswirt und Ingenieuren, unser Produkt zur Serienreife entwickeln. Mögliche Themenschwerpunkte deiner Arbeit sind magnetfeldtaugliche Elektronik, Mechanik, Regelungstechnik und Mikrocontroller, Benutzerschnittstelle (Hard- und Software) oder produktionsgerechte Entwicklung.

AcesoMed wurde im Rahmen des Accelerator-Programms „Herausforderung Unternehmertum“ der Stiftung der Deutschen Wirtschaft und der Heinz Nixdorf Stiftung gefördert und wurde vom Magazin für-gründer.de unter die 50 Top Start-ups 2017 gerankt. Für den Sommer bereiten wir zusammen mit dir die EXIST-Förderung vor, sodass du ab dann ein Stipendium von bis zu 3000 Euro/Monat erhalten wirst (mehr Informationen unter www.exist.de).

Was du mitbringst

- Abgeschlossenes Hochschulstudium Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau, oder ähnliches.
- Praktische Erfahrung in der Entwicklung sind von Vorteil.
- Innerer Antrieb, die Welt zu verändern und selbst zu gestalten.
- Selbstständigkeit und Kreativität, um eigene Ideen einzubringen.
- Teamfähigkeit und Engagement.

Was wir bieten

- Technologisch spannende Herausforderung: Entwicklung eines Medizinprodukts von Null auf
- Möglichkeit, Erfahrung in verschiedensten Wertschöpfungsschritten zusammen
- Viel Gestaltungsspielraum und selbstständiges Arbeiten
- Interdisziplinäres Team und lockere Arbeitsatmosphäre

Interesse geweckt? Dann melde dich bei Simon Bettscheider unter s.bettscheider@acesomed.com oder +49 (0) 157 78912119.

Förderer und Auszeichnungen

