

Die Firma Noras MRI products GmbH ist ein international tätiges, vielfältiges und anwenderorientiertes Unternehmen, das von der Entwicklung über Zertifizierung und Produktion bis hin zum Vertrieb von innovativen MRT-Produkten alles unter einem Dach vereint.

Unser Erfolg baut auf unsere Mitarbeiter, die Teamwork und Innovationsfreude lieben. Wir suchen Mitarbeiter, die in ihrer Karriere den nächsten oder auch den ersten Schritt machen wollen. Wenn auch Sie bereit dafür sind, dann bewerben Sie sich jetzt!

## Wir suchen einen HF-Entwickler für MRT-Spulen (m/w/d) in Vollzeit

### Ihre Rolle:

Als HF-Entwickler bei NORAS entwickeln Sie Empfangsspulen für diverse MRT-Scanner. Sie designen Spulen-Layouts, bauen Prototypen auf, sowie optimieren und testen diese bis zum Nullserien-Status. Zu Ihrem Handwerkszeug gehören Networkanalyzer, Lötkolben und das MRT. Des Weiteren gehören die Einhaltung projektspezifischer Zeitpläne und Dokumentation nach Medizinproduktstandards zu Ihren Aufgaben.

### Ihr Aufgabengebiet:

- Entwicklung und Bau von elektronischen Prototypen
- Hochfrequenz-Entwicklung (ca. 100MHz-Bereich) von MRT-Spulen oder MRT-Zubehör
- Zuarbeit und Erstellung von QM/RA-Dokumenten (Entwicklungsdokumentation, Technical File Erstellung, Zulassung, Produktionsüberleitung, Änderungsmanagement, etc.)
- Ausgewählte Projektmanagementthemen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung im unternehmensrelevanten technischen Bereich (z.B. Elektrotechnik, Elektronik (ideal: Geräte und Systeme)).
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der Medizintechnik bzw. Unternehmen mit technischem Fokus wünschenswert
- Analytische und organisatorische Fähigkeiten; Erfahrung im Projektmanagement wünschenswert
- Gute Lötkenntnisse (bleifrei; SMD-Bauteile bis ca. minimale Größe 0805, typisch 1206)
- Gute Elektronikkenntnisse
- HF-Kenntnisse wünschenswert
- Erfahrung im sicheren Umgang mit elektronischen Messgeräten (v.a. Networkanalyzer) wünschenswert
- Sicheres Anwenden von MS Office Standardprogrammen
- Gute Englischkenntnisse und sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständigkeit, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und soziale Kompetenz, sowie Belastbarkeit bei Termindruck

## Ihre Vorteile bei uns:

- Gründliche Einarbeitung in abwechslungsreiche Aufgaben
- Innovative Projekte im Bereich der MRT-Branche
- Attraktiver und kollegialer Arbeitsplatz
- Regelmäßige Betriebsveranstaltungen
- Leistungsgerechtes Gehalt
- Bonussystem und Sozialleistungen
- Familienfreundlichkeit durch flexible Arbeitszeiten
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Möglichkeit zur mobilen Arbeit (Homeoffice)

## Beginn der Tätigkeit: ab sofort

Wenn Sie an dieser interessanten und abwechslungsreichen Aufgabe interessiert sind, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, als einzelne PDF-Datei, mit Angabe Ihrer konkreten Gehaltsvorstellungen und Ihres frühesten Einstiegsdatums per E-Mail an Herrn Manuel Noras ([karriere@noras.de](mailto:karriere@noras.de)) oder alternativ per Post an unsere Firmenadresse.