



For a healthy  
start in life

DAS AUSSERORDENTLICHE  
GESCHIEHT NICHT AUF GLATTEM,  
GEWÖHNLICHEM WEGE.

J.W. v. Goethe

Die **LMT Medical Systems GmbH** ist ein außerordentlich innovatives Hochtechnologie-Unternehmen auf dem internationalen Markt aktiver Medizinprodukte. Seit Jahren entwickeln, produzieren und vertreiben wir erfolgreich das in dieser Art weltweit einzigartige **MR Diagnostik Inkubator System nomag<sup>®</sup>IC**, welches Jahr für Jahr Tausenden von Neu- und Frühgeborenen den Start in ein gesundes Leben erleichtert. Verschiedene Hochfrequenzspulen für die Magnetresonanztomographie und zeitgemäße Transportgeräte für die Neonatologie runden unser spezifisches Produktangebot ab.

Unseren weltweiten Erfolg verdanken wir nicht dem Zufall, sondern bestens qualifizierten, engagierten und kreativen Mitarbeitern, die außerordentliche Leistungen in einem außerordentlich motivierten Team hervorbringen. Das könnte auch für Sie von großem Interesse sein? Dann beginnen Sie jetzt damit, Ihre Visionen aktiv zu gestalten und verstärken Sie unser Team als

## ENTWICKLUNGSINGENIEUR (M/W/D) ELEKTRONIK

- IN TEILZEIT MIT 25 - 30 STUNDEN/WOCHE -

**Ihre verantwortungsvolle Aufgabe umfasst u. a.**

- Entwicklung und Optimierung elektronischer Baugruppen
- Erarbeitung von Designspezifikationen
- Entwurf und Anfertigung von Schaltplänen und Board-Layouts
- Erstellung von Dokumentationen, Teststrategien und Prüfspezifikationen
- Durchführung von Verifizierungstests
- Elektronische Serienbetreuung der Produkte



For a healthy  
start in life

DAS AUSSERORDENTLICHE  
GESCHIEHT NICHT AUF GLATTEM,  
GEWÖHNLICHEM WEGE.

J.W. v. Goethe

#### **Gut qualifiziert hierfür sind Sie u. a. mit**

- einem erfolgreich abgeschlossenen Studium (Diplom oder Master) der Elektrotechnik oder Physik
- mindestens 4 Jahren Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position, vorzugsweise im Bereich der Medizintechnik
- sicheren E-CAD-Kenntnissen, idealerweise Altium Designer
- sehr guten Kenntnissen im Bereich embedded Hardware und Grundkenntnissen in der hardwarenahen Programmierung
- Kenntnissen über elektromagnetische Verträglichkeit
- sehr guten Deutsch- und fachspezifischen Englischkenntnissen in Wort und Schrift
- einer strukturierten, lösungsorientierten, selbstständigen und sorgfältigen Arbeitsweise

#### **Für Zufriedenheit in Ihrem Job sorgen u. a.**

- interessante, herausfordernde und verantwortungsvolle Aufgabenstellungen
- das Arbeiten in einem sympathischen und kompetenten Team
- ein angenehmes, kollegiales Betriebsklima
- flexible, individuell vereinbare Arbeitszeiten
- eine hervorragende Vereinbarkeit von Familie und Beruf

**Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive Gehaltsvorstellungen und frühestmöglichem Eintrittstermin, vorzugsweise per E-Mail an [jobs@lmt-medicalsystems.com](mailto:jobs@lmt-medicalsystems.com).**