

# the art of neuromonitoring



Softwareentwicklung ist Ihre Leidenschaft. Sie interessieren sich für die Anwendungsentwicklung in Medizinprodukten. Innovative User-Schnittstellen gepaart mit der Einführung neuer Technologien wecken Ihr Interesse, es macht Ihnen Spaß, Neues auszuprobieren. Sie sind erfahren genug, um den Zeitaufwand für Planung, Implementierung und Dokumentation von Softwareentwicklungsaufgaben genau planen zu können und besitzen die Fähigkeit und den Ehrgeiz, punktgenau zu liefern. Qualität steht dabei für Sie im Vordergrund. Sie arbeiten nicht nur gern im Team, sondern Sie übernehmen auch Verantwortung für den gemeinsamen Erfolg. Sie sind kreativ, arbeiten selbstständig und möchten sich weiterentwickeln. Mit unseren 40 MitarbeiterInnen entwickeln und vermarkten wir Systeme für das intraoperative Neuromonitoring und die Neurostimulation. Unsere Produkte finden weltweite Anerkennung. Wir blicken auf eine mehr als 20-jährige Erfolgsgeschichte zurück.

**DR. LANGER MEDICAL GMBH**

*Die Dr. Langer Medical GmbH wurde 1996 von Dipl.-Ing. Heike und Dr. Andreas Langer in Waldkirch gegründet. Aus dem Dienstleister der 1990er Jahre im Bereich Entwicklung und Schulung in Medizintechnik und Industrie wurde ein modernes Medizintechnikunternehmen mit dem Schwerpunkt Entwicklung und Vertrieb von Geräten für das intraoperative Neuromonitoring und die Neurostimulation sowie einer umfangreichen Zubehörpalette. Neben hervorragend qualifizierten Ingenieuren, Technikern und Facharbeitern ist es die freundliche und kompetente Art unseres gesamten Teams, das unseren anhaltenden Erfolg ausmacht. Wir sind Ihre Nummer Eins - das ist unser täglicher Ansporn. Unter dem Slogan „the art of neuro-monitoring“ demonstrieren die Geräte und Systeme der Dr. Langer Medical GmbH Flexibilität, Kosteneffizienz und Zukunftssicherheit, wie zahlreiche Fachleute aus dem Gesundheitswesen und der Medizintechnikindustrie bestätigen.*

## Softwareentwickler für LabVIEW-Anwendungen (m/w/d)

### Ihre Aufgabe:

- Anwendungsentwicklung für unsere Neuromonitore und Neurostimulatoren von der Datenerfassung und -verarbeitung physiologischer Signale bis zum User-Interface
- Planung und Dokumentation aller Schritte des Softwareentwicklungsprozesses
- Entwicklung von Schnittstellen im Rahmen von Gerätekombinationen und zu Krankenhausinformationssystemen
- Planung von Softwarearchitekturen
- Mitarbeit an neuen Geräte- und Bedienkonzepten und der Bewertung von Kundenanforderungen
- Implementierung neuer Technologien

### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder einer naturwissenschaftlichen Fachrichtung oder Abschluss einer Ausbildung als Fachinformatiker
- mehrjährige Erfahrung in der objektorientierten Entwicklung mit LabVIEW sowie deren Tools
- Kenntnisse in mindestens einer weiteren Programmiersprache (C++, C#, Python, JAVA etc.)
- Ausgeprägtes analytisches Denken gepaart mit gutem Konzentrationsvermögen
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Zielorientiertes gut strukturiertes Arbeiten, verbunden mit hohem Maß an Belastbarkeit

### Ihre Vorteile:

- Tätigkeit in einem etablierten familiengeführten Unternehmen
- leistungsorientierte Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten
- Klimatisierter Arbeitsplatz
- Teilnahme an unserem Fitnessprogramm

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte online an:  
[bewerbung@medical-langer.de](mailto:bewerbung@medical-langer.de)

oder per Post an:  
Dr. Langer Medical GmbH  
Personalabteilung, Frau Dipl.-Ing. Heike Langer  
Am Bruckwald 26  
79183 Waldkirch



Dr. Langer Medical GmbH  
Am Bruckwald 26  
79183 Waldkirch / Germany

Fon +49 (0) 7681-47 45 4-0  
Fax +49 (0) 7681-47 45 4-29

[www.medical-langer.de](http://www.medical-langer.de)  
[bewerbung@medical-langer.de](mailto:bewerbung@medical-langer.de)

