

Glücksgefühle vorprogrammiert

# Embedded-Software Entwickler<sup>(m/w/x)</sup> C/C++ Smart-Grids

## Software für intelligentes Energiemanagement

Je stärker Stromnetze dezentralisiert werden, desto wichtiger werden intelligente elektrische Geräte und Systeme zur Zustands- und Fehlererfassung, um den hohen Verfügbarkeitsansprüchen gerecht zu werden – so wie unsere innovativen Produkte und Systeme.

Als wachsendes mittelständisches Unternehmen mit flacher Hierarchie und einem Klasse Team bewegen wir uns als Marktführer in einem absoluten Zukunftsmarkt. Die Nachfrage in der Energieversorgungsbranche ist hoch. Genau wie unser Wunsch, Sie für uns zu gewinnen.

## Innovative Ideen realisieren

Die Anwendungen sind vielfältig, die Anforderung an das Zusammenspiel von Software und den physikalischen Prozessen immer spannend. Mit Ihrem Verständnis für das Layout von Schaltungsentwicklungen und Ihrer Leidenschaft für die Embedded Programmierung entwickeln Sie neue Software auf Mikroprozessor-Ebene für Geräte, die für die intelligente Energieverteilung absolut angesagt sind.

## Das Glücksgefühl, wenn es funktioniert

Wenn Sie den Code geschrieben (gut strukturiert und dokumentiert) und an der Werkbank getestet haben und die komplexe Programmierung genauso funktioniert, wie Sie es geplant haben, dann treffen Ihr Glücksgefühl und Anerkennung unsererseits zusammen.

## Spezialist auf Ihrem Gebiet

Ob Sie Ihren Einstieg in die Welt der Embedded Programmierung über ein IT- oder Elektronikstudium gefunden haben, ist nicht so entscheidend wie Ihre generellen Erfahrungen in der Elektronikentwicklung mit Schwerpunkt Embedded-Software sowie Kenntnissen in der Schaltungsentwicklung und C/C++ Programmierung.

Wenn Sie dazu noch einen Draht zur Hardwareseite haben, gerne eigenständig arbeiten, aber auch eine gute Portion Teamarbeit mitbringen, öffnet sich Ihnen die Tür zu einem höchst zukunftsweisenden Entwicklungsfeld.

## Hoch geschätzt und gut entlohnt

Integriert in ein erstklassiges Team und verbunden mit viel kreativem Freiraum finden Sie großartige Möglichkeiten, die Zukunft dieses Marktes mitzugestalten. Erste Informationen vorab erhalten Sie von unserem Entwicklungsleiter, Herrn Dr. Ulrich Greiner. Oder senden Sie ihm einfach Ihre Bewerbung per E-Mail an: [bewerbung@kries.com](mailto:bewerbung@kries.com)

 **Arbeitsort**  
71334 Waiblingen

## Benefits

- ✓ Fortbildungsprogramm
- ✓ Flexible Arbeitszeiten
- ✓ Betriebliche Altersvorsorge
- ✓ Gute Verkehrsanbindung und Parkplätze

## Ansprechpartner

Dr. Ulrich Greiner  
Entwicklungsleiter  
Telefon 07151 96932-0

Kries-Energietechnik  
GmbH & Co. KG  
Sandwiesenstr. 19  
71334 Waiblingen

