

- Q (Jobtitel, Kompetenz oder Firmenname)
- (Ort oder 5-stellige PLZ)

### Jobs finden

# Embedded Software Engineer (Firmware) (m/w/d)



- 🙃 corpuls GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple
- Kaufering
- Feste Anstellung
- U Homeoffice möglich, Vollzeit
- Erschienen: vor 1 Tag
- 56.000€ 71.000€/Jahr (geschätzt für Vollzeit)

Anschreiben nicht erforderlich

Ich bin interessiert

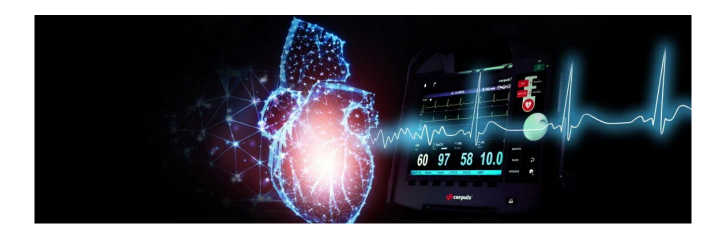
♥ Speichern

## Ups! Da ist etwas schiefgelaufen. Wir hatten ein Problem bei der Analyse deines Lebenslaufs.

Entschuldigung, wir können deinen Lebenslauf-Match nicht anzeigen, da es ein Problem mit deinem Lebenslauf gibt. Bitte lade ihn erneut als .pdf oder .docx hoch und vermeide Duplikate. Falls das Problem weiterhin besteht, kannst du die Stellenanzeige trotzdem ansehen oder nach ähnlichen Jobs suchen.

Schwacher Starker

#### Lebenslauf hochladen



Seit 1982 entwickelt und fertigt die GS Elektromedizinische Geräte GmbH innovative High-End-Geräte für die Notfall- und Intensivmedizin. Die unter dem Namen corpuls vertriebenen Systeme und Lösungen sind weltweit in über 75 Ländern im täglichen Einsatz. In unserem Firmensitz in Kaufering bei München schlagen inzwischen über 600 Herzen für die höchsten Ansprüche der Lebensretter. Bei corpuls entstehen aber nicht nur innovative Produkte, sondern auch erfolgreiche Karrieren. Dabei ist uns immer bewusst: Nur wer sich wohl fühlt, ist motiviert und kann stets neu begeistert werden. Uns ist es deshalb wichtig, hierfür das passende Umfeld zu schaffen.

### Embedded Software Engineer (Firmware) (m/w/d)

## **Deine Aufgaben sind:**

Als Embedded Software Engineer entwickelst du gemeinsam mit unserem interdisziplinären Team zukunftsweisende Embedded-Systeme – von der Idee bis zur fertigen Lösung. Dabei erwarten dich spannende Aufgaben:

- Konzeption, Entwicklung und Integration von Embedded Software inklusive Anforderungsanalyse, Spezifikation, Architektur & Design, Implementierung, Dokumentation und Test
- Planung, Verfolgung und Präsentation technischer Arbeitspakete im Rahmen agiler Entwicklungsprojekte
- Weiterentwicklung bestehender Embedded Systeme mit Blick auf Stabilität,
  Speichernutzung, CPU-Auslastung und Echtzeitfähigkeit
- Mitgestaltung und kontinuierliche Verbesserung unserer Entwicklungsprozesse und -methoden
- Wissensaustausch und enge Zusammenarbeit im agilen Team

# Was du mitbringst:

- Berufserfahrung in der hardwarenahen Softwareentwicklung mit C und C++
- Sicheres technisches Verständnis über alle Phasen eines Softwareprojekts
  von der Planung bis zum Release
- Fundierte Kenntnisse in Mikroprozessortechnik und der Arbeit mit Microcontrollern (insbesondere ARM & STM32)
- Idealerweise Erfahrung mit FPGAs sowie mit Echtzeitbetriebssystemen (z. B. FreeRTOS)
- Gute Kenntnisse über gängige Peripherie-Schnittstellen und Bus-Systeme wie USB, UART, I2C und SPI
- Fähigkeit, komplexe Softwaresysteme zu analysieren, dokumentieren und bewerten Erfahrung mit IEC 62304 (wünschenswert, aber kein Muss)

# Warum corpuls?

In unserem Firmensitz in Kaufering schlagen inzwischen über 600 Herzen für die höchsten Ansprüche der Lebensretter aus weltweit über 75 Ländern. Bei corpuls entstehen aber nicht nur innovative Produkte, sondern auch

erfolgreiche Karrieren. Dabei ist uns immer bewusst: Nur wer sich wohl fühlt, ist motiviert und kann stets neu begeistert werden. Uns ist es deshalb wichtig, hierfür das passende Umfeld zu schaffen. Bei corpuls erwartet dich unter anderem:

- Home Office
- Kindergarten-/Kitazuschuss
- Betriebliche Altersvorsorge
- Fahrtkostenzuschuss
- Inhouse Fitnessstudio
- Yoga und Rückentraining
- Krisensicherer Arbeitsplatz
- Müsli-Bar
- Sportgruppen (Tennis, Klettern, etc.)
- JobRad
- Teamevents
- Agile Work
- Gesundheitsvorsorge
- Moderne Arbeitsausstattung
- Corporate Benefits

## Interesse geweckt?

#### Ich bin interessiert

### **Gehalt**

56.000€ - 71.000€ brutto/Jahr (geschätzt für Vollzeit)

Die Gehaltsspanne wird von Stepstone geschätzt. Wie geht das?

### Gefällt dir der Job?











× schließen



## corpuls - GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple



7 Jobs



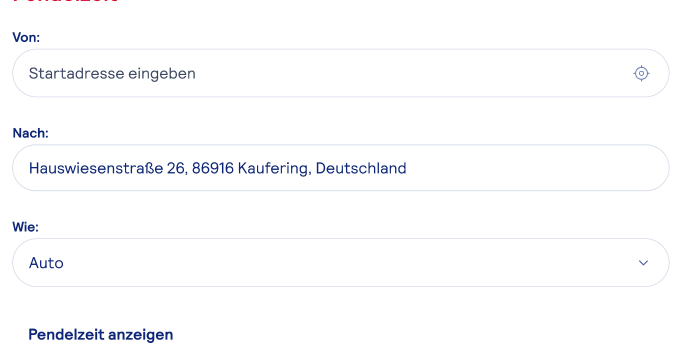
## **Unser Standort**

## corpuls - GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple

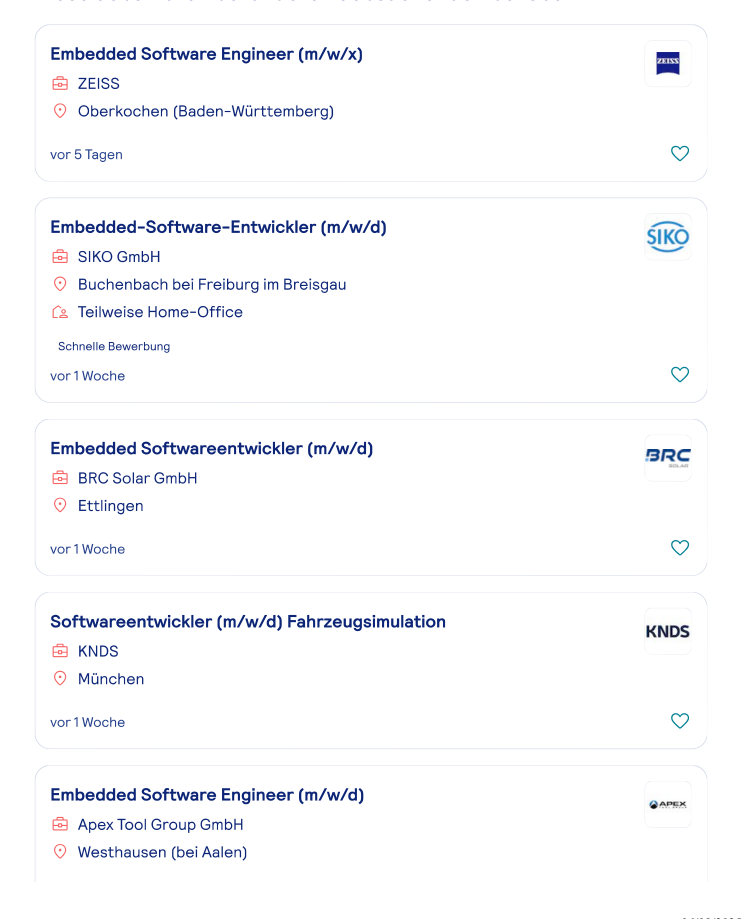
Hauswiesenstraße 26, 86916 Kaufering, Deutschland

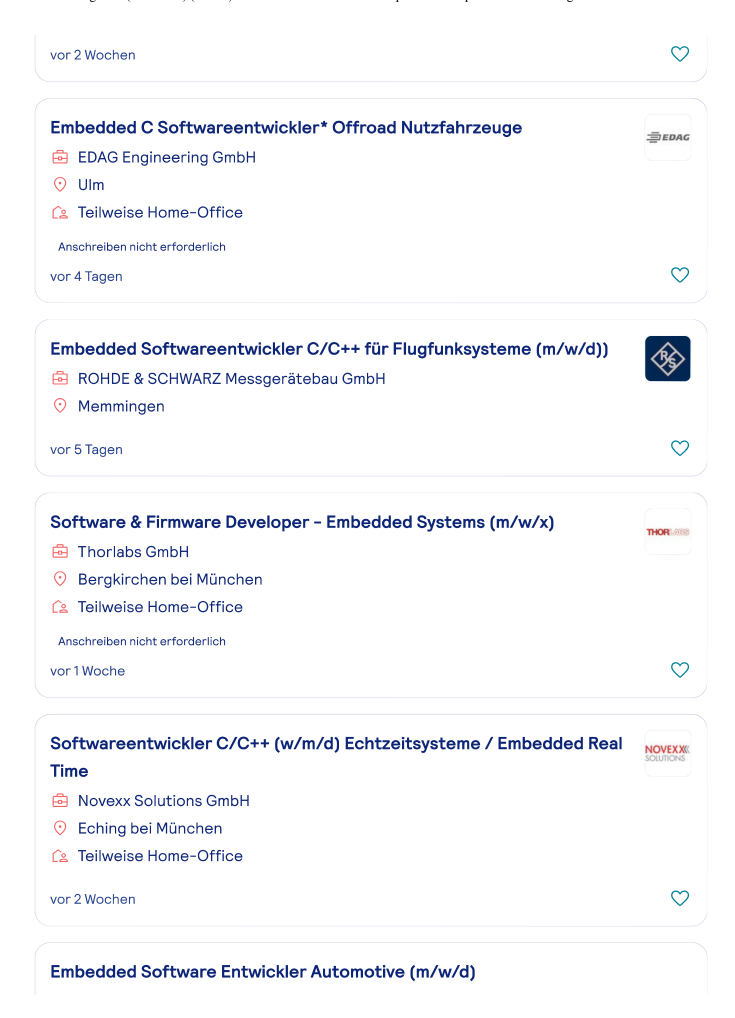
### Karte anzeigen

## **Pendelzeit**



### Diese Jobs waren bei anderen Jobsuchenden beliebt





Jobs in Kaufering Embedded Software Engineer Jobs Infrastruktur Jobs

IT Jobs Embedded Software Engineer Jobs in Kaufering

IT Jobs in Kaufering Infrastruktur Jobs in Kaufering

Software Engineer Jobs Embedded Engineer Jobs

Software Entwickler Jobs Embedded Software Jobs

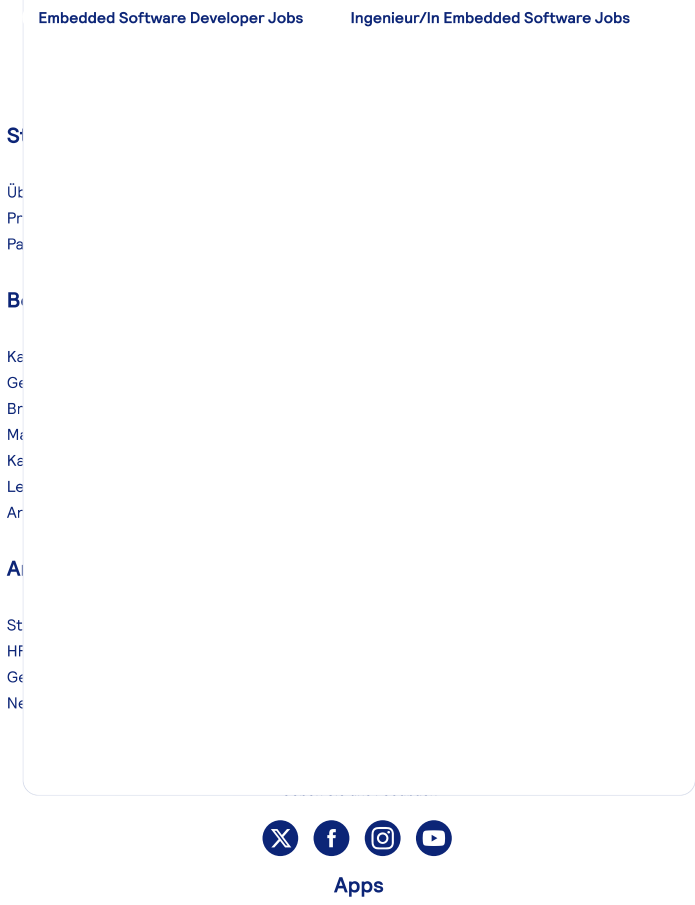
IT Software Developer Jobs Embedded Linux Engineer Jobs

**Embedded Software Entwickler Jobs**Software Developer Jobs

IT Software Engineer Jobs Engineer Software Jobs

IT Software Engineering Jobs Embedded Systems Engineer Jobs

**Embedded Firmware Engineer Jobs**Junior Embedded Software Engineer Jobs











Datenschutzerklärung Nutzungsbedingungen Privatsphäre Kontakt AGB Impressum Sitemap

The Stepstone Group GmbH © 2025

