

## SOFTWARE-ENTWICKLER (M/W/D)

Zur Verstärkung unseres Entwickler-Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Software-Entwickler (m/w/d). Egal, ob Sie bereits Berufserfahrung haben oder Berufsanfänger sind und ob Sie eine Ausbildung oder ein Studium in diesem Bereich absolviert haben: Wichtig ist für uns, dass Sie sich für neue technische Herausforderungen begeistern können.

### WAS BIETEN WIR?

- Spannende Projekte, die selbstständig oder in einem interdisziplinären Team bearbeitet werden und Ihnen die Möglichkeit geben, sich stetig weiterzuentwickeln
- Vielfältige Aufgaben und neue Herausforderungen
- Mitwirkung an Forschungsprojekten
- Diverse Weiterbildungsmöglichkeiten
- Enge Zusammenarbeit mit dem Hardware-Entwicklerteam
- Flache Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag

### WAS SOLLTEN SIE MITBRINGEN?

Analytisches Denkvermögen sowie Erfahrungen und Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Bereiche:

- PC-Softwareentwicklung unter Linux oder Windows (z. B. C++, Qt, Java, Ruby)
- Firmware-Entwicklung für Mikrocontroller in C (z. B. AVR, ARM Cortex-M0/M3/M4)
- Embedded Linux (z. B. Buildroot)
- Webinterfaces (z. B. HTML, CSS, JavaScript)
- Datenbanken (z. B. SQL)

### ÜBER UNS

Wir entwickeln und produzieren elektronische Schaltungen und eingebettete Systeme für unterschiedlichste industrielle Anwendungen. Dabei gehen Hard- und Softwareentwicklung Hand in Hand. Wir begleiten unsere Kunden von der ersten Idee bis hin zur Inbetriebnahme, vom Prototypen bis zur Serie und kommen immer dann ins Spiel, wenn Standard-Elektronik an ihre Grenzen stößt, sei es aus Kosten-, Performance- oder Platzgründen. Unser Team ist gekennzeichnet durch ein hohes Interesse an interdisziplinärem, zielorientiertem Arbeiten. Daher schätzen wir eine gute Mischung aus eigenständigem Arbeiten und Hilfsbereitschaft.

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen, ergänzt um eine Auflistung und kurze Beschreibung bisheriger privater, universitärer oder beruflicher Software-Projekte an

[bewerbung@budelmann-elektronik.com](mailto:bewerbung@budelmann-elektronik.com)

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen unter der obigen E-Mail-Adresse oder auch telefonisch gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!