



Wir suchen dich als

Software-Entwickler (m/w/d) – Embedded Systems (Vollzeit)

Du gestaltest mit uns die Energiewende! Wir, die BRC Solar GmbH, sind ein 2018 gegründetes Unternehmen, das Elektronik für den Photovoltaikbereich entwickelt. Aktuell läuft die Markteinführung unseres zweiten Produktes an. Mit unserer Hands-on Mentalität entwickeln wir mit innovativen Technologien zielgerichtete Kundenlösungen. Dabei sind wir stets auf der Suche nach neuen Ideen, um unsere Produkte effizienter zu gestalten.

Deine Aufgaben:

Du erstellst mit uns das Grundkonzept für unsere IoT-Anwendung, entwickelst den ersten Prototypen und führst das System mit uns in den Markt ein. In unserem Entwicklerteam arbeitest du nach deinen Fähigkeiten und Interessen. Gemeinsam entwickeln wir deinen Aufgabenbereich in die Richtung deiner Stärken und machen dich zum absoluten Spezialisten oder Multitalent.

Dazu gehören

- Designen und Programmieren der Komponenten in C und/oder C++
- Konzeptionierung und Programmierung neuer Features
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit Hardwareentwicklern zur Integration der IoT-Anbindung

Du bist einer von wenigen Experten und bekommst die Chance eigene Ideen einzubringen sowie Prozesse mitzugestalten. Weiterbildungen und die persönliche Weiterentwicklung sind für uns selbstverständlich.

Das bieten wir:

- Langfristige Jobperspektive in einem zukunftsfähigen nachhaltigen Marktumfeld
- Homeoffice, flexible Arbeitszeitgestaltung und Unterstützung mit betrieblicher Altersvorsorge
- Unbefristeter Arbeitsvertrag sowie einen Arbeitsplatz mit guter Erreichbarkeit über öffentliche Verkehrsmittel, alternativ kostenfreies Laden deines E-Autos oder E-Bikes

Wir setzen unsere Ziele gemeinsam um. Dazu gehört für uns langfristiges Denken und ein Umfeld des Vertrauens. Der persönliche Austausch und kurze Entscheidungswege stehen bei uns im Fokus. Dein Engagement und Feedback ist ein Schlüssel zum Erfolg des Teams.

Dein Profil:

- Programmierkenntnisse in C/C++
- Erfahrungen im Bereich der IoT- und Embedded-Systeme
- Erfahrung bei Design, Implementierung und Test für Embedded-Systeme
- Abschluss eines naturwissenschaftlichen Studiums, bevorzugt in Informatik, Elektrotechnik oder Informationstechnik, bzw. eine vergleichbare Qualifikation

Bitte sende Deine Unterlagen mit Gehaltsvorstellung und frühestem Eintrittstermin an unsere Personalabteilung, Elke Meyer: karriere@brc-solar.de.