



Hardware engineer (m/w/d) – Erneuerbare Energien (Vollzeit)

Wir gestalten mit dir die Energiewende! Wir, die BRC Solar GmbH, sind ein 2018 gegründetes Start Up, das Elektronik für den Photovoltaikbereich entwickelt. Derzeit befinden wir uns in der Markteinführung unseres ersten Produktes und entwickeln weitere Technologien zur Verbesserung der Solarenergie. Mit unserer Hands-on Mentalität entwickeln wir mit innovativen Technologien zielgerichtete Kundenlösungen. Dabei probieren wir vieles aus und sind stets auf der Suche nach neuen Ideen, um unsere Produkte effizienter zu gestalten.

Derzeit sind wir auf der Suche nach mehreren Entwicklerinnen und Entwicklern.

Deine Tätigkeiten:

Vom Erstellen der Schaltungskonzepte, über das Prototypendesign, bis hin zur Optimierung der Serienprodukte, 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.

Die Themenbereiche sind:

- Simulation, Berechnung und Layout von analogen und digitalen Schaltungen
- Aufbauen und Testen der entwickelten Schaltungen
- Programmieren von Embedded Software in C/ C++

Arbeitsituation:

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 von BRC Solar. Weiterbildungen und die persönliche Weiterentwicklung spielen für uns eine große Rolle.

Zudem bieten wir:

- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag in Vollzeit
- Betriebliche Altersvorsorge mit 15% Arbeitgeberzuschuss
- Langfristige Jobperspektive im Umfeld der Erneuerbaren Energien

Dein Profil:

Wir suchen die Experten von morgen, dazu gehört für uns eine hohe Eigenmotivation und Begeisterungsfähigkeit. Du musst nicht alles wissen oder bereits gemacht haben, die Motivation es umzusetzen und aus Rückschlägen zu lernen ist für uns der Schlüssel zum Erfolg. Deine bisherigen Erfahrungen sind für uns selbstverständlich eine wertvolle Bereicherung.

Folgende Qualifikationen sind wünschenswert:

- Erfahrung mit Simulations- und Layoutprogrammen
- Erfahrung und Begeisterung im Bereich analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Studium der Elektrotechnik und Informationstechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation

Kontakt

Wir freuen uns auf deine Bewerbung und dein Interesse daran mit uns gemeinsam unsere Ideen in die Tat umzusetzen!

Bitte füge deiner Bewerbung deinen frühestmöglichen Einstiegstermin und deine Gehaltsvorstellung bei.

Bewerbungsunterlagen (oder Fragen) bitte per Mail an: karriere@brc-solar.de

Solltest du dich fragen, warum du zwei verschiedene Adressen von uns findest, wir ziehen in ein größeres Büro in Ettlingen Gehrstraße 7-11, 76275 Ettlingen. Das wird auch dein neuer Arbeitsplatz werden.

