

# Ideen für die Mobilität der Zukunft

Bewerben Sie sich bei uns als

## Hardwareentwickler m/w/d

Digatron eröffnet den Weg in die elektrische Mobilität mit intelligenten Testsystemen und rechnergesteuerten Anlagen für Forschung, Produktion und Qualitätssicherung von Batteriesystemen. Durch unsere Testgeräte und Anlagen bringen wir die weltweit führenden Entwicklungslabore und Hersteller in die Lage heutige und zukünftige Energiespeicher zu fertigen und zu optimieren.

Rund 300 Kolleginnen und Kollegen unterstützen mit Standorten in Deutschland, USA, China und Indien den Trend zu immer leistungsfähigeren Batteriesystemen von ganz klein bis ganz groß.



### IHRE AUFGABEN

Als Teil unseres Entwicklungsteams sind Sie u. a. für die Entwicklung von Leistungselektronik und der Auslegung von Trafos, Übertragern und anderen Induktivitäten verantwortlich. Gemeinsam im Team besprechen Sie die Spezifikationen der Bauteile und entwickeln dementsprechend Vorschläge und Ideen. Ein weiteres Tätigkeitsfeld werden die Layoutentwicklung von Leiterplatten in der Elektronik sowie die mitverantwortliche Pflege unserer Bauteilbibliothek sein.

### IHRE QUALIFIKATION

Sie besitzen ein abgeschlossenes Studium oder eine Ausbildung mit Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik, Energietechnik, Regelungstechnik oder einer ähnlichen Fachrichtung und bringen einschlägige Erfahrung in der Hardwareentwicklung leistungselektronischer Systeme mit. Der Umgang mit HW-Entwicklungstools, wie z.B. ALTIUM Designer oder plexim, stellt für Sie kein Problem dar. Mit den relevanten Hardware-Standards und Bussystemen kennen Sie sich bestens aus. Durch Ihre strukturierte Arbeitsweise sind Sie in der Lage, die Produkthanforderungen stets im Blick zu behalten und besitzen ein ausgeprägtes Qualitätsverständnis. Sie sind ein Teamplayer und Ihre Kommunikationsstärke - in Deutsch und Englisch - erlaubt es Ihnen, wichtige Informationen auf den Punkt zu bringen.

### WIR BIETEN

Eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem sehr erfolgreichen und wachsenden Unternehmen, in das Sie Ihre gesammelten Erfahrungen einbringen und wirklich etwas bewegen können. Sie finden Raum für Eigeninitiative und Selbständigkeit in einer Unternehmensstruktur mit flachen Hierarchien, hoher Verantwortung für den Einzelnen und einem kooperativen, offenen Führungsstil.

Senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins (per Post oder an [jobs@digatron.de](mailto:jobs@digatron.de)). Für Rückfragen steht Ihnen Herr Ralf Bündgen unter 0241 16809-0 zur Verfügung.



**ANSPRECH-  
PARTNER**

**RALF BÜNDGEN**  
[jobs@digatron.de](mailto:jobs@digatron.de)

