

# Ideen für die Mobilität der Zukunft

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 250 Kolleginnen und Kollegen arbeiten an den Standorten in Deutschland, USA, Italien und Indien, um für unsere Kunden maßgeschneiderte und passgenaue Lösungen zu entwickeln und mit zukunftsweisender Technologie ein führender Anbieter in diesem Markt zu sein.



**ANSPRECH-  
PARTNER**

**MANUELA VOLZ**  
[jobs@digatron.de](mailto:jobs@digatron.de)

## Projektierer E-Plan m/w/d

### Gerätekonstrukteur Bereich Elektrik m/w/d

#### WIR BIETEN DIR

- eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem sehr erfolgreichen und wachsenden Unternehmen
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- flexible Arbeitszeiten (37,5 Std./Woche)
- mobile Arbeit
- 30 Tage Urlaub
- ein individuelles Schulungs- und Weiterbildungsangebot

#### DEINE AUFGABEN

- Erstellung von Schaltplänen und Stromlaufplänen mit den dazugehörigen Materiallisten für Stromrichter und Anlagen
- Planung und Projektierung elektrotechnischer Anlagen
- Auslegung und Dimensionierung elektrischer Baugruppen
- Entwicklung elektrotechnischer Konzepte, Entwürfe und Konstruktionen mit EPLAN
- Begleitung von Projekten von der Konzeptphase bis zur Detaillierung
- Erstellung von Planungsunterlagen und elektrotechnischen Dokumentationen
- enge Zusammenarbeit mit der mechanischen Konstruktion und Dokumentationsabteilung
- Pflege von Datenbanken und Systembibliotheken

#### DEINE QUALIFIKATIONEN

- Du bist Techniker (m/w/d) Fachrichtung Elektrotechnik oder Bachelor of Engineering
- Du verfügst über 3-5 Jahre Berufserfahrung in der Elektroplanung und -Konstruktion
- idealerweise hast du Erfahrung im Schaltschrankbau sowie in der Leistungselektronik (Transistor, Thyristor und getaktete Technik)
- Du besitzt gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift -Französischkenntnisse wünschenswert
- Du hast ein hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- eine strukturierte, sorgfältige und zielorientierte Arbeitsweise sind außerdem Merkmale, mit denen Du dich sehr gut identifizieren kannst

**Sende uns deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter der Angabe deiner Gehaltsvorstellung und deines frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an [jobs@digatron.de](mailto:jobs@digatron.de). Für Rückfragen steht dir Frau Manuela Volz unter +49-241-16809-0 oder der o.a. E-Mail-Adresse gerne zur Verfügung. Weitere spannende Jobs findest du unter [www.digatron.de](http://www.digatron.de)**

