



Nutzen Sie die Gelegenheit, Ihre theoretischen Kenntnisse durch wertvolle Erfahrungen in einem erfolgreichen, zukunftsorientierten Unternehmen zu erweitern. Wir suchen Sie ab März 2018 für 6 Monate als

Praktikant/in Leistungselektronik High Power Charging

Kennziffer: PE-P-2082-E

Aufgaben:

- Unterstützung bei dem Aufbau beziehungsweise der Erweiterung von Prüfständen für Leistungselektronik und Kommunikationssteuergereäte
- Mithilfe bei der Vorbereitung von Prüfungen an einer Schnellladestation
- Unterstützung bei der Betreuung und Auswertung von Basismessungen
- Mitwirkung bei der Absicherung der Schnittstelle zwischen Fahrzeug und Ladesteuerung
- Mitarbeit bei der Konzeption von Leistungselektronik sowie bei der Absicherung der Konzepte durch die Simulation

Anforderungen:

- Studium der Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Kenntnisse in der Energietechnik, Leistungselektronik sowie bezüglich AC- und DC-Laden
- Kenntnisse in Matlab oder vergleichbaren Simulationstools sowie hinsichtlich CAN, FlexRay und Ethernet
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit

Bitte bewerben Sie sich auf unserer Homepage unter www.porsche-engineering.de.

Porsche Engineering Services GmbH
Human Resources
Sandra Funk



PORSCHE