



Sie können morgens mit Bauchweh aufstehen.

Oder mit Bauchkribbeln.

Kann man mit Ideen von morgen schon heute für Hochspannung sorgen? Man kann. Porsche E-Mobility ist unsere Antwort auf die Herausforderungen von morgen und der 918 Spyder die perfekte Kombination aus Intelligent Performance und Umweltbewusstsein. Die Elektromobilitätsentwicklung beinhaltet hierbei die Entwicklung und Absicherung der E-Mobility Umfänge aller Porsche-Baureihen mit den Schwerpunkten Batterieentwicklung, Hochvolt-Integration und Lademanagement.

Wir suchen Sie ab sofort, August oder September 2015 für idealerweise 6 Monate als:

Praktikant/in Elektromobilität

Aufgaben:

- Unterstützung bei der Vorbereitung, Organisation, Durchführung und Auswertung von Versuchsaufbauten sowie Erprobungsfahrten
- Mithilfe bei der Dokumentation und Auswertung von Befunden und Messprotokollen
- Mitarbeit bei der Erstellung von Unterlagen sowie Vorlagen
- Unterstützung bei der Teilekoordination
- Teilnahme an relevanten Technikbesprechungen verschiedener Gremien
- Übernahme von Sonderaufgaben im Rahmen der Entwicklungsprojektentwicklung

Anforderungen:

- Studium der Mechatronik, des Maschinenbaus, der Chemie, der Physik, der Elektronik, der Elektrotechnik, des Wirtschaftsingenieurwesens, der Fahrzeugtechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mindestens 3 Semester Studienerfahrung
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Gute Englischkenntnisse
- Selbständige, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Ausgeprägte Automobilbegeisterung
- Flexibilität

Bitte bewerben Sie sich unter Angabe der Kennziffer 6320044 online auf www.porsche.de/karriere



PORSCHE