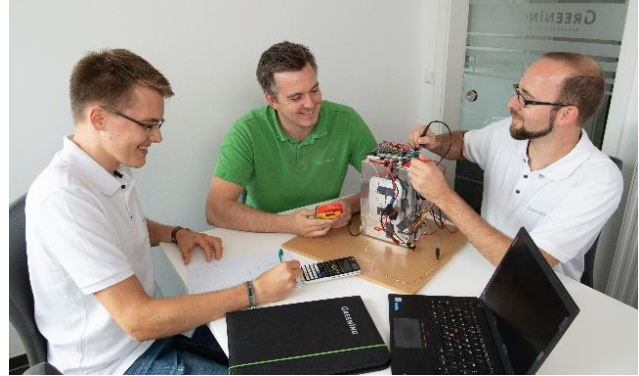


## „Entwickle mit uns Ideen für die Mobilität von morgen“

Die GreenIng GmbH & Co. KG ist Entwicklungspartner der Automobil- und Sonderfahrzeughersteller. Die Entwicklungsschwerpunkte umfassen elektrische Antriebe, Batteriesysteme und Brennstoffzellen. Das Leistungsspektrum beinhaltet die Konzeption und Konstruktion, den Prototypenbau sowie das Testing der Systeme. Darüber hinaus fertigt GreenIng elektrische Energiespeichersysteme kundenspezifisch im Manufakturbetrieb.



Mit Deiner Abschlussarbeit

## Entwicklung einer Sicherheits- und Zulassungsstrategie für einen Brennstoffzellenprüfstand (m/w/d)

bist Du Teil unseres Teams und arbeitest an hochinnovativen Lösungen.

### Zu Deinen Aufgaben gehören:

- Benchmark von am Markt verfügbaren Brennstoffzellenprüfständen
- Recherche der zu beachtenden Normen und Zulassungsvoraussetzungen
- Erstellung eines Sicherheitskonzeptes für den Betrieb eines Prüfstands mit Wasserstoff
- Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung und Betriebsanweisung auf Grundlage des Sicherheitskonzeptes
- Entwicklung einer Strategie und eines Zeitplans für die Zulassung / Zertifizierung

### Das solltest Du mitbringen:

- Begeisterung für innovative Fahrzeugkonzepte und die Mobilität von morgen
- Flexibilität und Kommunikationsfähigkeit
- Eigeninitiative sowie die Fähigkeit zum teamorientierten, verantwortungsbewussten und selbstständigen Arbeiten
- Gute Kenntnisse im Bereich Brennstoffzellen und Prüfstandbetrieb
- Technisches Studium z.B. Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder vergleichbar



**Wir freuen uns auf Deine Ideen!**

Dr. Ing. Uwe Kehn, Tel. +49 71 95 / 9 04 33 0, [uwe.kehn@greening.de](mailto:uwe.kehn@greening.de)

GreenIng GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 109, 71397 Leutenbach