

## Elektriker:in



Wir sind ein studentisches Projekt der Hochschule Bochum und wir planen, konstruieren und bauen seit über 20 Jahren Elektrofahrzeuge, die mittels Sonnenenergie angetrieben werden. Erstmalig haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, Energie nicht nur durch Solarzellen, sondern auch durch Brennstoffzellen zu gewinnen.

### Für die Realisierung brauchen wir Dich!

Im **Elektrikteam** befassen wir uns mit aller Art von elektrischen Aufgaben, die im Projekt anfallen. Von der Verdrahtung bis hin zur Programmierung ist alles mit dabei. Wir gestalten die Elektrofahrzeuge aktiv mit, indem wir entwicklungsbegleitend an Batterie- und Solartechnologien arbeiten. Dabei arbeiten wir eng mit dem Mechanik Team zusammen. Aktuell sind wir dabei, alle elektrischen Komponenten auf unsere Anforderungen zu dimensionieren und ein Wasserstoffsystem zu entwickeln.

**Hast du Bock auf mindestens eines der genannten Themen? Du hast idealerweise erste Erfahrungen in einem oder in mehreren Bereichen und möchtest diese vertiefen?**

**DANN BEWIRB DICH JETZT!**

### So bewirbst du dich:

Über den QR-Code gelangst du direkt zum Bewerbungsformular. Bitte fülle das Formular aus und sende es an die jeweilige Fachteamleitung. Bei Fragen kannst du dich natürlich jederzeit an uns wenden!

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung!**

