



DU WILLST MEHR ELEKTROMOBILITÄT UND DINGE VERÄNDERN? WIR AUCH.

MASTERAND / ABSOLVENT (M/W) IM BEREICH WASSERSTOFF & INFRASTRUKTUR (in Berlin)

AUFGABEN

Unsere Mission ist es die Schifffahrt von ineffizienten umweltschädigenden Verbrennungsmotoren zu befreien. Dafür entwickelt Humphry Marine emissionsfreie Antriebe. Für die techno-ökonomische Betrachtung von Wasserstoff-Infrastruktur-Szenarien suchen wir Dich als Unterstützung für unser Team. Deine Aufgaben umfassen zum Beispiel:

- Untersuchung der Eignung von Wasserstoff als Kraftstoff für Schiffe und Boote
- Aufbau von Szenarien / Modellen für den wirtschaftlichen Betrieb einer Wasserstoffbetankung für Boote
- Übersicht der technischen Lösungen zur Betankung von Booten
- Gesamtheitliche ökologische und wirtschaftliche Betrachtung von Wasserstoff in der Schifffahrt
- Vorschläge für Abschlussarbeiten in den o.g. Themen sind gerne gesehen

ANFORDERUNGEN

- Wissenschaftliches Studium (z.B. Wirtschaftsingenieur, Technischer Umweltschutz, Verkehrswesen, Betriebswirtschaftslehre mit Interesse an Technik)
- Hohes Maß an Verlässlichkeit, Eigenständigkeit und Teamgeist
- Kenntnisse im Bereich Wasserstoff/Brennstoffzellen-Technologien von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse

WIR BIETEN

- Motiviertes und junges Team
- Start-up-Spirit inklusive Tischtennis, Beachvolleyball und Grillabenden ;)
- Abwechslungsreicher Aufgabenbereich
- Anstellung für 6 Monate mit Option zur Verlängerung
- Ein aufregender Campus im Herzen Schönebergs mit ausgezeichneter Erreichbarkeit durch die öffentlichen Verkehrsmittel

WIR FREUEN UNS AUF EIN PERSÖNLICHES GESPRÄCH

Sende uns Deine Bewerbung bitte per E-Mail an join@humphry.de