



Praktikanten und studentische Hilfskräfte (m/w/d) im Bereich Innovative Verkehrssysteme

Seite empfehlen:



04.04.2022

Ab sofort in Dresden und/oder Berlin

VCDB VerkehrsConsult Dresden-Berlin GmbH ist ein sowohl deutschlandweit als auch global agierendes Beratungsunternehmen mit mehr als 25 Jahren Projekterfahrung im Bereich Mobilität/ÖPNV.

Als Tochtergesellschaft der Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB) und Berliner Verkehrsbetriebe (BVG) haben wir unseren Hauptsitz im Zentrum von Dresden und sind daneben auch in Berlin und Magdeburg mit Standorten vertreten. Basis unseres Erfolgs sind unsere mehr als 100 hochqualifizierten Mitarbeitenden in verkehrstechnischen Teams und der Administration.

Deine Aufgaben:

- Du wirkst mit an Machbarkeitsstudien für die Einführung elektrisch betriebener Fahrzeugflotten bei Verkehrsbetrieben und kommunalen Einrichtungen sowie an deren Umsetzung.
- Du bist beteiligt an der Auslegung und Planung von Ladeinfrastruktur, Planung von Anschlussleistungen und End-to-End-Optimierung von ganzheitlichen Prozessen in der Anwendung.
- Du konzipierst mit uns im Team Wasserstoff-Infrastruktur für Betriebshöfe.
- Du wirkst mit an Neukonzeptionen für Betriebshöfe und Abstellanlagen für Elektrobusse.
- Du entwickelst mit uns Strategien für Projekte ganzheitlicher Elektromobilitätskonzepte im Öffentlichen Personennahverkehr (ÖPNV).
- Du tauchst ein in innovative Themenfelder rund um Automatisiertes und Autonomes Fahren im städtischen Kontext – insbesondere im Busbereich.

Dein Profil:

- Du studierst im Bereich Verkehrsingenieurwesen, Verkehrswirtschaft, Elektrotechnik, Maschinenbau, Fahrzeugtechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang.
- Im Umgang mit MS Office bist du sicher.
- Du verfügst über sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.
- Du hast idealerweise erste Grundkenntnisse in AutoCAD (keine Bedingung).



Deine Vorteile:

- Du bist Teil des Teams Innovative Verkehrssysteme und hast so direkten Kontakt zu unseren Experten.
- Du lernst die vielfältige Projektarbeit der Elektromobilität im öffentlichen Personennahverkehr kennen.
- Während deiner Zeit bei uns wirst du von deinen Ansprechpartnern im Team intensiv betreut.
- Du erhältst eine adäquate Vergütung.
- Du erhältst zusätzlich zu deiner eigentlichen Arbeit Einblick in aktuelle Themen der Verkehrswende.
- Du kannst zu einem Thema deiner Wahl bei uns deine Belegarbeit oder auch deine Master/Ingenieur-Abschlussarbeit in Absprache mit der Bildungseinrichtung schreiben.

Deine Ansprechpartnerin bei uns:

Uta Langner

+49 351 4823 100

bewerbung@vcdb.de