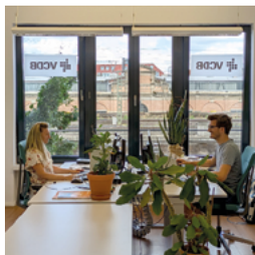


AB SEPTEMBER  
VOLL- ODER TEILZEIT  
STANDORT DRESDEN



## PROJEKTINGENIEUR ELEKTROMOBILITÄT BUS (M/W/D)



## Mobil. Innovativ. Nachhaltig.

Die **VCDB VerkehrsConsult Dresden-Berlin GmbH** ist ein Beratungsunternehmen mit 30 Jahren Projekterfahrung im Mobilitätsbereich mit dem Schwerpunkt ÖPNV.

Als Tochtergesellschaft der Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB) und Berliner Verkehrsbetriebe AöR (BVG) haben wir unseren Firmensitz in Dresden, neben Berlin sind Magdeburg und Leipzig Bürostandorte der VCDB.

Unsere Ausschreibung richtet sich an Projekt Ingenieure, die ein Interesse an der Transformation von Linienbus-Systemen (Fahrzeug, energetische Versorgung, Management-Software) vom konventionellen Dieselantrieb hin zu alternativen Antrieben haben. Der Schritt hin zur Elektromobilität, also der Einsatz von batterieelektrischen Fahrzeugen oder Bussen mit Brennstoffzellensystem zur Reichweitenverlängerung, ist gesetzliche Vorgabe und leistet einen wesentlichen Beitrag zur Dekarbonisierung des Verkehrssektors. Auch das automatisierte Fahren spielt zunehmend eine größere Rolle.

## IHRE AUFGABEN

Als **Projekt Ingenieur Elektromobilität Bus (m/w/d)** sind Sie maßgeblich an der Auslegung alternativer Bussysteme bei Verkehrsunternehmen beteiligt. Dabei begleiten Sie Projekte von der ersten Idee (Konzept, Machbarkeit) über den Ausschreibungsprozess hinweg bis zur erfolgreichen Inbetriebnahme.

**IHRE  
KARRIERE  
BEI UNS**

### Ihre Tätigkeiten umfassen insbesondere:

- Analyse bestehender Flotten und Einsatzszenarien
- Entwicklung von Transformationsstrategien und innovativer Lösungen zur Umstellung von Busflotten auf alternative Antriebe
- Erstellung von Fahrzeugkonfigurationen als Zusammenspiel aus Größe des Traktionsspeichers, Art der Nebenaggregate (Heizung/Klimatisierung), Lade-/Tankschnittstelle und weiterer Details im Kontext mit der energetischen Versorgung
- Erarbeitung von Lastenheften unter Berücksichtigung technischer und betrieblicher Anforderungen
- Technische Begleitung von Beschaffungs- und Vergabeverfahren
- Umsetzungsbegleitung von Bussen in Verkehrsunternehmen bis zur Inbetriebnahme
- Koordination und Abstimmung mit allen Projektpartnern zur Einhaltung von Kosten, Terminen und Qualität im gesamten Projektverlauf

# PROJEKTINGENIEUR ELEKTROMOBILITÄT BUS (M/W/D)

## DAS BRINGEN SIE MIT:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwesen, Verkehrswesen oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Planung und Umsetzung von Projekten im Bereich Elektromobilität, idealerweise im Umfeld von Verkehrsunternehmen
- Gute Kenntnisse aktueller Fahrzeugtechnologien
- Kenntnisse in der Erstellung von Lastenheften sowie in Vergabeverfahren von Vorteil
- Sehr gute Auffassungsgabe, strukturiertes und selbstständiges Arbeiten
- Pragmatismus, Lösungsorientierung und gesunder Menschenverstand
- Deutschkenntnisse mindestens C1
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Ein Interesse an zukunftsorientierten Themen in der Verkehrsbranche bzw. der Mobilitätsgestaltung ist von Vorteil

## IHRE VORTEILE BEI UNS:

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben mit tiefem Einblick in die Branche
- Freundliches und offenes, von Wertschätzung geprägtes Betriebsklima
- Zielgerichtete Integration in die VCDB mit einer angemessenen Einarbeitungsphase
- Sicheres und unbefristetes Anstellungsverhältnis mit großem persönlichen Entwicklungspotenzial
- Möglichkeit der freien Entfaltung sowie der kreativen Umsetzung von Aufgaben
- Förderung eines intensiven Austauschs zwischen Fachteams und Softwareentwicklung
- Förderung kontinuierlicher Weiterbildung
- 30+ Tage Urlaub, flexible Arbeitszeit, Regelung für mobiles Arbeiten
- Attraktives Grundgehalt mit Zusatzvergütungen (Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- Betriebliche Altersvorsorge, Berufsunfähigkeitsversicherung, Unfallversicherung, Betriebliche Krankenzusatzversicherung
- Gesundheitsmanagement
- Unterstützung der persönlichen Mobilität (JobRad, Deutschlandticket als Jobticket)
- Bürostandort mit ausgezeichneter ÖPNV-Anbindung

**BEWERBEN  
SIE SICH  
JETZT!**



## BEWERBUNGEN AN:

Janine Böttger  
[bewerbung@vcdb.de](mailto:bewerbung@vcdb.de)  
[www.vcdb.de](http://www.vcdb.de)  
Telefon +49 351 4823 100

VCDB VerkehrsConsult Dresden-Berlin GmbH  
Könneritzstraße 31, 01067 Dresden

