



<https://lia-group.de/job/business-developer-e-mobility/>

Business Developer E-Mobility (m/w/d)

Beschreibung

Zur Erweiterung unseres Teams in **Paderborn** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Business Developer (m/w/d)

Arbeitgeber

LIA mobility GmbH

Start Anstellung

zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

Hohenloher Weg 16, 33102,
Paderborn, NRW, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

17. Februar 2022

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Bearbeitung relevanter Marketingaufgaben
- Durchführung von Marktstudien, Wettbewerbs- und Trendanalysen, um potenzielle Kunden, Geschäftsmöglichkeiten sowie neue Gebiete im Bereich E-Mobility zu erschließen
- Anbahnung von Kooperationen, um den Geschäftsbereich voranzutreiben
- Unterstützung des Vertriebes bei der Identifizierung von Kundenpotenzialen sowie Übergabe der vorbereiteten Kontakte und Nachverfolgung des Erfolgs
- Besuch von Branchenveranstaltungen wie Konferenzen und Messen, um sich über die Marktentwicklungen auf dem Laufenden zu halten und das Netzwerk zu erweitern

Qualifikationen / Anforderungen

- Hochschulabschluss im Bereich BWL, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung im Bereich Marketing- und/oder Projektmanagement technischer Produkte oder im Bereich Business Development, idealerweise im Bereich E-Mobility
- Sehr gute Kenntnisse der MS-Office-Programme
- Kommunikationsfähigkeit mit verhandlungssicheren Kenntnissen in Deutsch sowie sehr guten Kenntnissen in Englisch

Leistungen der Anstellung

Elektromobilität mit Weitsicht und Sachverstand.

Die E-Mobilität ist eine der ganz großen Herausforderungen unserer Zeit. Rohstoffmanagement, Implementierung von nachhaltigen Konzepten und der Auf- und Ausbau einer leistungsfähigen Infrastruktur: Wer bereit sein will für die Zukunft, muss heute für ein stabiles und belastbares Fundament sorgen.

Die LIA Mobility ist ein Full Service Anbieter für den Aufbau von Ladeinfrastruktur. Wir beraten maßgeschneidert bei allen Themen der Realisierungsphase und übernehmen das Projektmanagement, den Tiefbau, die Elektroinstallation inklusive Erdung sowie die Inbetriebnahme der Ladestationen. Sobald die Ladeinfrastruktur genutzt wird kümmern wir uns um die Wartung, Instandhaltung und den Kundenservice – Remote oder vor Ort.

Kontakte

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter: hr@lia-mobility.com