

powering the future

elexon braucht Dich als

Team Lead Operations (m/w/d)

für die Mobilitätswende und den Aufbau der Ladeinfrastruktur in Deutschland und Europa. (Mobiles Arbeiten)

Das ist Deine Mission:

- Planung und Projektierung von Ladeparks für Elektrofahrzeuge
- führen und fördern des Teams hinsichtlich deren Verantwortlichkeit zur Berechnung und Bemessung der benötigten Installationsmaterialien
- Auswahl der notwendigen Installationsmittel und Beschaffung
- Beauftragung der geplanten Leistungen und Abstimmung unserer Installationspartner
- Koordinierung der Umsetzung mit Installationspartnern, einschließlich Überwachung des Baufortschritts
- Abstimmung mit Verteilnetzbetreibern, z. B. zur Bereitstellung von Leistungserhöhungen

Du hast:

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder vergleichbar
- zwei bis vier Jahre Berufserfahrung in der Projektierung, idealerweise aus dem Bereich der Mobilität, E-Mobilität oder Ladeinfrastruktur mit Führungskompetenz
- Fundierte Erfahrung im Projektmanagement und agilen Arbeitsmethoden (wie z. B. SCRUM)
- Erste Führungserfahrung, Hands-on-Mentalität, Teamfähigkeit sowie Zielorientierung
- Sicherer Umgang mit MS Windows und Office
- Deutsche und englische kommunikationsfähige Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise sowie Flexibilität, Teamfähigkeit und Engagement
- offene und kommunikative Persönlichkeit sowie ein überzeugendes Auftreten

Haben wir Dich neugierig gemacht? Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen am besten mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an: jobs@elexon-charging.com

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

e-mobility

is our business and your future!

elexon, ein rasch wachsendes Start Up mit der Sicherheit von drei Ankerinvestoren!

Wir sind führend in der Planung und Projektierung von Ladeparks und der Umstellung von Corporate Flotten auf Elektromobilität.

Mit unseren innovativen Ladelösungen für Fahrzeugflotten und dem Know How bei der Einbindung von regenerativen Energiequellen und Batteriespeichern, helfen wir Unternehmen bei der Umstellung und Erreichung Ihrer CO₂ Ziele.

elexon
powering the future

elexon GmbH
Talbotstr. 25 | 52068 Aachen, Germany

www.elexon-charging.com

powering the future



Wir bieten Dir:

Die Möglichkeit, die E-Mobilität von morgen aktiv mit zu gestalten und ein zukünftiges Geschäftsfeld zu beleben.

Herausfordernde Aufgaben mit vielfältigen Perspektiven zur persönlichen Entwicklung in einem motivierten Team mit flexiblen Arbeitszeitmodellen und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten.

Du bist ein Fan von flachen Hierarchien und einer eigenverantwortlichen Arbeitsweise und schnellen Entscheidungen? Dann bist du genau richtig bei uns! Zudem kannst du von unseren smarten Kollegen*innen lernen und Dich beruflich weiterentwickeln. Weiterhin bieten wir auf Dich zugeschnittene Weiterbildungsmöglichkeiten.

Für die sportliche Fitness kannst du dir (E-) Bikes zu Top-Konditionen über das Gehalt leasen. Zusätzlich bieten wir Dir als Grundlage 30 Urlaubstage plus Extras zu Weihnachten und Karneval.

Kollegiales Teamwork und das Arbeiten in einer offenen Atmosphäre ist uns besonders wichtig, sodass wir neben kostenlosen Getränken und Obst, auch unser free Thursday Team Lunch und regelmäßige Team-Events bieten.

e-mobility

is our business and your future!

elexon, ein rasch wachsendes Start Up mit der Sicherheit von drei Ankerinvestoren!

Wir sind führend in der Planung und Projektierung von Ladeparks und der Umstellung von Corporate Flotten auf Elektromobilität.

Mit unseren innovativen Ladelösungen für Fahrzeugflotten und dem Know How bei der Einbindung von regenerativen Energiequellen und Batteriespeichern, helfen wir Unternehmen bei der Umstellung und Erreichung Ihrer CO₂ Ziele.

elexon
powering the future

Haben wir Dich neugierig gemacht? Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen am besten mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an: jobs@elexon-charging.com

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

elexon GmbH
Talbotstr. 25 | 52068 Aachen, Germany

www.elexon-charging.com