






100% erneuerbare Energien für alle!

Planer*in im Bereich Elektromobilität

 Alter Wandrahm 13, 20457 Hamburg, Deutschland  Vollzeit
 Berufserfahrene  06. August 2024  Hybrid

ELEKTRONEN IM TANK?

DEINE KARRIERE BEI DER GP JOULE GRUPPE

Den gesamten Energieverbrauch erneuerbar zu produzieren, ist für uns mehr als ein Ziel. Es ist unsere Verantwortung. Mit Strom aus Wind und Sonne, mit grünem Wasserstoff, mit nachhaltiger Wärme, CO2-freier Mobilität sowie smarter Speicherung und Nutzung bauen wir das Energiesystem der Zukunft. Auf Augenhöhe mit Menschen, Gemeinden und Unternehmen stellt GP JOULE als universeller Anbieter die Energieversorgung für Generationen sicher.

GP JOULE CONNECT projiziert Ladeinfrastruktur für die E-Mobilität und bietet Lösungen für Ladeparks, Energieversorger, Tankstellen, Schwerlast, Flotten, Immobilien und Retail. Mit unserem 360-Grad-Angebot begleiten wir unsere Geschäftskunden individuell und praxisnah von der Konzeption bis zum Betrieb und Service. Dabei stellen wir mit unserem Grundsatz „supercharging your business“ das Geschäft unserer Kunden in den Mittelpunkt. 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten an der Mobilitätswende in unseren eigenen Büros in Augsburg, Berlin, Düsseldorf, Flensburg, Hamburg, Lübeck und dem Stammsitz Reußenköge nahe Sylt.

Für die **GP JOULE Connect GmbH** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere neue Teamkollegen für unsere Standorte **Reußenköge, Hamburg und Augsburg** unbefristet in Vollzeit (4,5-Tage-Woche/36h, mit freiem Freitagnachmittag):

Planer*in im Bereich Elektromobilität

DEINE AUFGABEN

- Du übernimmst die Planung und Auslegung von Ladeinfrastrukturprojekten inkl. Netzanschlüsse im Bereich der Nieder- und Mittelspannung in Abstimmung mit den Netzbetreibern
- Du erarbeitest ein Leistungsverzeichnis und eine detaillierte Kostenermittlung für z.B. Elektrotechnik, Tiefbau, Installation, Inbetriebnahme und Funktionsprüfung
- Du führst Vor- Ort Begehungen der Installationsorte und Aufnahme der Gegebenheiten in Bezug auf das Ladeinfrastruktur-Konzept und mögliche Installationslösungen durch
- Du beschäftigst dich mit der Erstellung von technischen Projektbeschreibung für die Durchführung von Installationsleistungen bspw. anhand von Blockschaltbildern und Stromlaufplänen
- Du arbeitest an der Abgrenzung der Installationsleistungen gegenüber Netzbetreibern, bauseitigen Gewerken und Installationsdienstleistern
- Die Bewertung und Prüfung der Angebote von externen Dienstleistern sowie Betreuung und Unterstützung dieser bei der Umsetzung der Projekte liegt in Deinem Aufgabenbereich

DEIN PROFIL

- Du besitzt eine abgeschlossene Ausbildung als Elektromeister*in oder Techniker*in mit Schwerpunkt Elektrotechnik o.ä.
- Du verfügst über Berufserfahrung im Bereich Bauwesen und/oder Gebäudetechnik, gerne auch Interesse oder Wissen im Bereich der Elektromobilität oder Energiesysteme

- Du hast ausgeprägte Kenntnisse in der Elektroinstallation in Gebäuden nach den gültigen VDE-Normen und Richtlinien sowie sicherer Umgang mit MS Office und sehr gute Kommunikationsfähigkeit (Deutsch)
- Die Erfahrung mit Zähler-Messkonzepten, Netzanschlüssen sowie der Errichtung und Inbetriebnahme von elektrotechnischen Anlagen ist Dir nicht neu
- Ein eigenständiges, zielgerichtetes und flexibles Arbeiten im Team sowie selbstbewusstes und freundliches Auftreten machen Dich aus
- Du bist bereit für Reisebereitschaft für Vor-Ort-Begehungen: ca. 2x pro Monat mit max. 1 Übernachtung

Unsere Profilbeschreibung enthält eine Vielzahl unterschiedlicher Kompetenzen, die für die Position relevant sind. Bitte bewirb dich auch, wenn du noch nicht alle Punkte zu 100% erfüllst. Denn wir sind der Meinung, dass man alles lernen kann und unterstützen dich gerne dabei.

LUST, AM FORTSCHRITT MITZUWIRKEN?

Dann freuen wir uns über deine vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse). Bitte gib deine Gehaltsvorstellung und dein frühestmögliches Eintrittsdatum an.

Wir möchten die Vielfalt unseres Unternehmens weiter ausbauen und Menschen mit Beeinträchtigung entsprechend beruflich fördern. Bewirb dich schnell und einfach online und gestalte mit deiner Fachexpertise die Zukunft der erneuerbaren Energien.

Bei Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Dein Ansprechpartner: Gordon Jäckel

#gerneperdu

Benefits



Work-Life Balance

Flexible Arbeitszeiten (4,5-Tage-Woche/36h, mit freiem Freitagnachmittag), mobiles Arbeiten und Vereinbarkeit von Beruf und Familie



Nachhaltige Mobilitätsangebote

JobRad, Car-Sharing App Twogo und kostenlose Lademöglichkeiten von E-Autos am Standort



Ges

Umfa
Ange
psych
das F

Impressum | Datenschutz

powered by softgarden