



Mit rund 1000 Beschäftigten sind wir ein bedeutender Arbeitgeber in Ostwestfalen-Lippe, im Weserbergland und im nördlichen Sauerland. Westfalen Weser baut und betreibt regionale Verteilnetze für Strom, Gas und Wasser, engagiert sich für Fernwärmeconzepte und investiert in Stadtwerke und energienahe Bereiche. Unsere Leistungen bündeln wir in einer starken, kommunalen Gruppe. Wir bringen Innovationen voran und engagieren uns für die Menschen vor Ort. Dabei setzen wir auf modernste Technologie und engagierte Mitarbeitende, die mit Leidenschaft dabei sind - jetzt und auch in Zukunft. Seit mehr als zehn Jahren ist die Unternehmensgruppe von der Hertie Stiftung für die „Vereinbarkeit von Beruf und Familie“ zertifiziert. Eine Auszeichnung, die uns stolz macht und uns zugleich verpflichtet.

Senior Projektingenieur (gn) Elektromobilität - Ladeinfrastruktur

Fachspezialist (gn), Standort Paderborn, unbefristet, Vollzeit

UNSER ANGEBOT

Erwarte ein attraktives Vergütungspaket: 13 Monatsgehälter zuzüglich Ergebnisbeteiligung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis in der Westfalen Weser Netz GmbH

Nutze die Chance: Herausfordernde und spannende Aufgaben in einem engagierten Team und eine flexible Arbeitszeitregelung innerhalb einer 38 Std./Woche mit der Möglichkeit auf Homeoffice warten auf dich

Sei Teil unserer Gemeinschaft: Wir bieten eine offene und werteorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien

Plane mit uns deine Zukunft: Wir finanzieren eine Altersversorgung und bieten ein Lebensarbeitszeitkonto

Mach mit bei der Gesundheit: Du kannst auf vielfältige Gesundheitsangebote zurückgreifen

Lass dich unterstützen: Du erhältst Beratung zu Familie und Pflege und bist bei privaten Unfällen geschützt

Sei willkommen: In unserer schönen Dom- und Universitätsstadt Paderborn erreichst du uns problemlos mit Bahn oder Auto. Kostenlose Parkplätze stehen ebenfalls zur Verfügung

DEINE AUFGABEN

- Prozessoptimierung und Umsetzung von Marktmodellen im Bereich Ladeinfrastruktur (z.B. B2B-Geschäft, THG-Handel, Systemlösungen)
- Planung, Konzeption, Umsetzung & Integration von komplexen innovativen Ladeinfrastruktur-Lösungen sowie ganzheitlichen System-Lösungen in Kombination mit erneuerbarer Erzeugung
- Analyse des Marktes sowie bestehender Energiesysteme und Erarbeitung neuer Lösungen unter Berücksichtigung gesetzlicher Vorgaben
- Projektarbeit und -umsetzung ganzheitlicher Energielösungen der Ladeinfrastruktur unter Berücksichtigung erneuerbarer Erzeugungseinheiten
- Ausbau bestehender Partnerschaften und Arbeitskreise
- Bewertung und Auswahl von technischen Lösungen

DEIN PROFIL

- Du hast ein abgeschlossenes technisches Bachelorstudium der Elektrotechnik/Energietechnik oder ein vergleichbares Studium
- Idealerweise hast du bereits eine technische Berufsausbildung in der Elektrotechnik absolviert
- Du hast umfangreiche technische Kenntnisse im Bereich Planung/Bau von elektrotechnischen Anlagen
- Du hast sehr gute Kenntnisse in den gängigen MS Office Anwendungen
- Eine Verständigung auf Englisch ist für dich kein Problem
- Du überzeugst uns mit deiner Kommunikationsfähigkeit und deiner Leistungsorientierung
- Du ergreifst Eigeninitiative und arbeitest teamorientiert

HABEN WIR DICH NEUGIERIG GEMACHT?

Wenn dich diese anspruchsvolle Tätigkeit in einem dynamischen, mittelständischen Unternehmen anspricht, freuen wir uns auf deine Bewerbung unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an bewerbung@ww-energie.com. Fragen beantwortet dir gerne Andreas Stoller, T 0 52 51 / 5 03 – 61 17. Wir verwenden deine Daten ausschließlich gemäß unserer Datenschutzhinweise/-erklärung: <https://www.westfalenweser.com/wir/karriere/datenschutz-bewerber-interessenten>.



Vernetzt in die Zukunft.

