



**Die Green Urban Energy GmbH versorgt in Zukunft die Berlin TXL – The Urban Tech Republic und das Schumacher Quartier mit Kälte und Wärme. Gesellschafter von Green Urban Energy sind die Berliner Stadtwerke und das Energieunternehmen E.ON. Die Green Urban Energy GmbH ist die Antwort auf nachhaltige Energieerzeugung: regional, partnerschaftlich und innovativ. Unterstützen Sie uns bei der Umsetzung eines der größten europäischen Stadtentwicklungsprojekte.**

**Wir suchen ab sofort in Vollzeit (unbefristet) einen**

**Energiewirtschaftler:in (m/w/d)**

**am Standort des ehemaligen Flughafens Tegel in Berlin ab sofort.**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Sie konzipieren, implementieren und pflegen unsere unternehmensinternen Planungs- und Steuerungsinstrumente für eine aussagefähige und transparente Datenbasis.
- Sie leiten Beschaffungsszenarien für betriebsnotwendige Energieträger wie Strom, Erdgas und Heizöl ab und beschaffen diese nach abgestimmter Strategie eigenständig.
- Sie übernehmen sukzessive vom Dienstleister die CO<sub>2</sub>-Zertifikate-Beschaffung und Strategieentwicklung und setzen diese um und sind Schnittstelle zur DEHSt.
- Sie entwickeln das Versorgungsszenario der Niedertemperaturnetze modelltechnisch weiter und schaffen damit Grundlagen für die nachhaltige klimaneutrale Entwicklung des ehemaligen Flughafens Tegel als Wohn- und Gewerbequartier.
- Sie wirken bei Planungen zu Erlösen und Kosten mit.
- Sie arbeiten aktiv mit den Geschäftspartnern und Gesellschaftern zu Reportinganforderungen zusammen.
- Sie präsentieren Ihre Ergebnisse und platzieren Ihre Fragestellungen aktiv an den entsprechenden Stellen.

#### **Ihr Profil:**

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes wirtschaftswissenschaftliches Studium (Diplom, Bachelor oder Master) und optimalerweise Berufserfahrung in der Energiebranche.
- Mit großen Datenmengen gehen Sie strukturiert um und sind in der Lage diese zu bewerten. Dafür bringen Sie weitreichende Excel-Kenntnisse mit.
- Sie kennen sich in dem Segment Wärme, Kälte und Strom aus und können die geltenden Regelungen (z.B. AGFW 309, EnWG, EEG, KWK) modelltechnisch anwenden.
- Sie interessieren sich für Niedertemperaturnetze und die dazugehörigen Energieerzeugungsmöglichkeiten.
- Sie sind begeisterter Netzwerker und haben Spaß daran, sich mit Kollegen auch über Unternehmensgrenzen hinweg auszutauschen und zusammenzuarbeiten.
- Sie arbeiten selbstständig und mit Ihrer analytischen Denkweise und IT-Affinität finden Sie Wege, um Dinge zu verbessern.
- Vorteilhafterweise haben Sie technische Kenntnisse in der Wärme- und Kälteversorgung.
- Eine sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise zeichnet Sie aus.
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1)
- Es gelingt Ihnen, auch komplexe Zusammenhänge verständlich zusammenzufassen.



#### **Wir bieten:**

- Mobiles Arbeiten und flexible Arbeitszeitenplanung
- Ein dynamisches und aufgeschlossenes Team
- Spannende Entwicklungsmöglichkeiten und Einarbeitung in Themen der nachhaltigen und innovativsten Energieversorgung
- Eigenverantwortung
- Ein starkes Netzwerk bei E.ON und Berliner Stadtwerke

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Zeugniskopien) mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung, des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie einem Hinweis darauf, wo Sie unsere Stellenausschreibung gefunden haben. Senden Sie diese bitte bis zum **18.11.2022** an:

**[karriere@greenurbanenergy.de](mailto:karriere@greenurbanenergy.de)**

**Menschen mit Behinderungen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Da wir uns Chancengleichheit und die berufliche Förderung von Frauen zum Ziel gesetzt haben, sind wir besonders an Bewerbungen von Frauen interessiert. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht.**