

(SENIOR) REAL ESTATE CONSULTANT FÜR ENERGIE UND MOBILITÄT IM SEGMENT STADTQUARTIERE (M/W/D)

Bewerbungsdetails:

Stellenart: Vollzeit

Einstiegsdatum: ab sofort


Ansprechpartner: Thomas Kreher, Team Quartiere

Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: bewerbung@inno2grid.com

Das Leben in urbanen und ländlichen Regionen verändert sich. Auf unterschiedlichen Ebenen findet ein Strukturwandel statt, der auch das Bedürfnis einer nachhaltigen Mobilitäts- und Energieversorgung überall größer werden lässt. Unser Ziel ist es, durch innovative Energie- und Mobilitätskonzepte die Energie- und Verkehrswende mitzugestalten. Der Consulting-Bereich „Quartiere“ beschäftigt sich mit der Entwicklung von integrierten Energie- und Mobilitätslösungen in Wohn- und Gewerbequartieren im urbanen Raum. Dabei begleiten wir unsere Kund*innen von der Idee bis hin zum Betrieb.

Dein Aufgabenbereich:

- Beratung und Steuerung von umsetzungsorientierten Quartiersentwicklungsprojekten
- Unterstützung der Bauherren bei Auswahl von und Arbeit mit Fachplanern bei den Themen Energie, Ladeinfrastruktur und Mobilität
- Erstellen von infrastrukturellen und betrieblichen Konzepten für Quartiersentwicklungen mit dem Ziel der CO₂ Minimierung durch Sektorenkopplung
 - Zusammenführen der Fachplanungen für Energie und Mobilität
 - Ableiten von Anforderungen an die Planung
 - Koordination von Planern
 - Erstellen von Schnittstellenmatrizen, Ableiten von Flächenkonkurrenzen
 - Aufzeigen von Lücken in der Planerlandschaft
- Erstellen von Rollen- und Betreibermodellen für die Betriebsphase

- 
- Erstellung von Machbarkeitsstudien und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
 - Begleiten von Planungs- und Ausschreibungsverfahren
 - Erstellen von fachlichen Gutachten / Sanity Checks für
 - Ladeinfrastrukturkonzepte
 - Energiekonzepte
 - Mobilitätskonzepte
 - Anforderungskonzepte Digitalisierung

Das bringst du mit:

- Motivation als Teamplayer die Energie- und Mobilitätswende mitzugestalten und innovative Ideen umzusetzen
- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder Master) in den Bereichen Wirtschaftsingenieurwesen, Ingenieurwesen (Elektro-, Energietechnik, Bau), Architektur, Immobilienmanagement oder vergleichbar
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung in den oben genannten Bereichen
- Umsetzungs- und/oder Planungswissen zu
 - Ladeinfrastruktur
 - Mobilitäts-/Verkehrsplanung
 - Energie- und Wärmeversorgung
 - Erschließung
 - Nachhaltigkeit im Bauwesen
 - Zertifizierungen
 - Projektmanagement
 - BIM
- Know How über Aufbau und Ablauf von Planungsprozessen
- Offenheit für neue und kreative Lösungen
- Erfahrung im Umgang mit Planwerkzeugen (GIS, evtl. CAD)
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Engagement sowie Spaß an der Arbeit im Team
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen (insbesondere PowerPoint, Excel und Word)
- Verhandlungssichere Kenntnisse in Deutsch und Englisch
- Reisebereitschaft



inno2grid als Arbeitgeber:

Wir sind ein **junges Team** und haben Freude an der Entwicklung und Umsetzung von ganzheitlichen, kundenspezifischen Lösungen. Inno2grid ist ein Joint Venture der Deutschen Bahn Energie und Schneider Electric, dessen Entwicklung durch seine Mitarbeiter gestaltet wird.

Eine Anstellung bei inno2grid bietet eine Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen mit einem hohen Maß an persönlichen Entwicklungschancen, der Möglichkeit zur Selbstverwirklichung in flachen Hierarchien sowie der Aussicht auf eine langfristige und abwechslungsreiche berufliche Perspektive. inno2grid stützt sich auf Persönlichkeiten, die sich durch unternehmerisches Denken und Handeln, eine ziel- und wertorientierte Mentalität und Leidenschaft für Neues auszeichnen. Neben der fachlich hervorragenden Qualifikation und Kompetenz ihrer Mitarbeiter ist inno2grid auf deren überdurchschnittliche Eigeninitiative und -Verantwortung, Teamfähigkeit und Flexibilität, Leistungsbereitschaft und Motivationsfähigkeit angewiesen.

Ob auf dem Beachvolleyballfeld in der Pause oder beim Barbecue, dem i2g-Team ist es wichtig gemeinsame Zeit nicht nur im Büro zu verbringen, auch wenn dieses auf dem **EUREF Campus** besonders schön gelegen ist.

Interesse? Dann schicke uns deine aussagekräftige Bewerbung an:
bewerbung@inno2grid.com