

CONSULTANT SMART CITY / DIGITALE INFRASTRUKTUR (M/W/D)

Bewerbungsdetails:

Stellenart: Vollzeit

Einstiegsdatum: ab sofort

Ansprechpartner: Paul Röger, Team Smart City & Utility

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

Dein Aufgabenbereich:

- Selbstständiges Projektmanagement, -planung und -steuerung als Berater*in auf unseren Kundenprojekten
- Einbringung deiner Fachexpertise im Bereich **Elektrotechnik / Nachrichtentechnik** auf Kundenprojekten und in der internen Produktentwicklung
- Kundenberatung im Kontext intelligenter Energiemesssysteme und Steuerungssysteme
- Steuerung und Begleitung von Planungsprozessen im Bereich des Breitbandausbaus
- Selbstständige Durchführung von Kundenterminen
- Unterstützung in Vergabeprozessen
- Weiterentwicklung von inno2grid

Das bringst du mit:

- Motivation als Teamplayer Städte und Kommunen nachhaltig zu gestalten und innovative Ideen umzusetzen
- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder Master) im Bereich Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Automatisierungstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Berufserfahrung in den oben genannten Aufgabenbereichen von mind. 2 Jahren erforderlich
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich von **Breitbandtechnologien** (LWL, Mobilfunk, 5G)
- Fach- und Methodenkenntnisse in den Bereichen agiles und klassisches Projektmanagement sind wünschenswert
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Engagement sowie Freude an der Arbeit im Team
- Verhandlungssichere Kenntnisse in Deutsch und Englisch
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen (insbesondere PowerPoint, Excel und Word)
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

inno2grid als Arbeitgeber:

Wir haben Umsetzungs- und Betreibererfahrung bei der Implementierung von **Energie- und Mobilitätssystemen**.

Wir transformieren Ergebnisse aus zahlreichen Projekten an der Schnittstelle zwischen Energie und Mobilität in neue Geschäftsfelder für unsere Kunden und haben einen direkten Zugang zum Forschungscampus Mobility2Grid.

Wir beherrschen die Schnittstellen zu Energiesystemen, Ladeinfrastruktur, IT-Buchungsplattformen und betreiben auf unserem Firmensitz das in Deutschland einzigartige Micro Smart Grid. Unser Firmensitz befindet sich auf dem EUREF-Campus in Berlin.

Wir suchen Herausforderungen und integrieren fortlaufend neue Innovationen (aktuell: Sektorkopplung, autonomes Fahren, bidirektionales und induktives Laden).

Unser Angebot:

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