

Einstellungsdatum Ab sofort

Ansprechpartner Paul Röger, Leiter Team Digitale Areale

Tätigkeiten

- Mitwirkung bei der Erstellung von Energie- & Mobilitätskonzepten für Kommunen, Stadtquartiere und innerstädtische Nachverdichtungen
- Mitwirkung in interdisziplinären Projekten, bspw. Mobilitäts- und Ladeinfrastrukturkonzepte
- Unterstützung in Vertriebsaktivitäten, u.a. Messeauftritte, Angebotslegungen, Kundenpräsentationen, Ausschreibungen
- Eigenständige Bearbeitung einzelner Arbeitspakete in Kunden- oder internen Projekten

Das bringst du mit

- Fortgeschrittenes Bachelor- oder Masterstudium in den Bereichen Wirtschaftsingenieurwesen, Ingenieurwesen (Bau, Energie, Verkehr), Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre, bestenfalls mit dem Schwerpunkt Energiewirtschaft. Auch Studienbeginnende, die bereits eine Ausbildung absolviert haben, können sich gerne bewerben!
- Freude am Neu- und Vernetzt denken von konventionellen Lösungen und an Planungsprozessen am Energie- und Mobilitätsmarkt.
- Selbstorganisation, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hohes Engagement und Zuverlässigkeit
- sicherer Umgang mit MS Office
- sehr gute Deutschkenntnisse



Unser Angebot

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).

Über inno2grid

Wir sind ein junges Team und haben Freude an der Entwicklung und Umsetzung von ganzheitlichen, kundenspezifischen Lösungen. Unser Fokus liegt auf Arealen, wie Wohnquartieren, Mobilitätsorten oder Campus. 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 Entwicklungsmöglichkeiten, 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 werteorientierte 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 bei ALBA Berlin, 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: work@inno2grid.com

