

WERKSTUDENT/-IN IM BEREICH SMART CITY / ENERGIE / ELEKTROMOBILITÄT (W/M/D)

Bewerbungsdetails:

Stellenart: Teilzeit, Berlin

Einstiegsdatum: ab sofort

Ansprechpartner: Elias Schneider, Team Smart Cities

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

Das Team **Smart City** ist Treiber der Digitalisierung von Infrastrukturen für Energie und Mobilität in Städten, Kommunen und Projekten über den Quartiersmaßstab hinaus. Im Fokus steht das Implementieren intelligenter Infrastrukturen der Smart City in Use Cases, welche durch die Verwendung von Daten den ökologischen Fußabdruck verringern und die Kommunikation zwischen Bürger*innen, Verwaltung und Wirtschaft verbessern. Das Ergebnis ist eine nachhaltige, bürgernahe und zukunftsfähige Stadt. Die lösungsorientierte Herangehensweise des Teams unterstützt dieses Zielbild und arbeitet an der Überwindung der Herausforderungen von heute und morgen. Durch den hohen Grad an Interdisziplinarität im Team, gelingt eine ganzheitliche Problembetrachtung, die auf die Nachhaltigkeit der entwickelten Lösungen einzahlt.

Du möchtest dein Beraterisches Talent und deine Freude am Kundenkontakt bei uns einbringen und einen Beitrag zur Energie- und Verkehrswende leisten? Dann werde Teil unseres Teams und lass uns gemeinsam die Herausforderungen unserer Kunden angehen!

Dein Aufgabenbereich:

- Begleitung von innovativen **Smart City-Projekten**
- Mitwirkung bei der Erstellung von Digitalisierungs-, Energie- & Mobilitätskonzepten für Städte, Kommunen und Stadtquartiere
- Mitwirkung in interdisziplinären Projekten, bspw. in der Digitalisierung von Mobilitäts- und Energieinfrastrukturen
- Eigenständige Bearbeitung von Aufgaben in Kunden- oder internen Projekten
- Unterstützung in Vertriebsaktivitäten, u.a. Messeauftritte, Angebotslegungen, Kundenpräsentationen, Ausschreibungen
- Unterstützung bei Workshops zu den Themen Smart City, Energie, Mobilität

Unser Angebot:

- Ein junges, diverses Team von ca.60 Mitarbeitenden mit flachen Hierarchien, einer ziel- und wertorientierten Mentalität und der Leidenschaft für Neues
- Ein dynamisches und sicheres Arbeitsumfeld in einem Joint Venture der DB E.C.O. Group und Schneider Electric, mit Aussicht auf eine langfristige, abwechslungsreiche berufliche Perspektive
- Viel Gestaltungsfreiheit und Eigenverantwortung in deiner Arbeitsweise
- Flexible Arbeitszeitgestaltung mit der Möglichkeit mobilen Arbeitens
- Ein persönliches Miteinander bei Sommerfest, Team-Events, gemeinsamen Sportaktivitäten oder einfach beim Mittagessen auf unserem schönen EUREF-Campus
- Benefits wie u.a. Jobticket und JobRad, Pool-Elektrofahrzeug, Mobilitätsbudget, betriebliche Altersvorsorge, frisches Bio-Obst im Büro etc.

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 des Energie- und Mobilitätsmarktes oder Projekten in der Digitalisierung von Städten und Kommunen
- Dir liegt: Selbstorganisation, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Du bringst mit: ein hohes Engagement und Zuverlässigkeit
- Du gehst sicher mit MS Office Anwendungen um
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Dein nächster Schritt

Dich spricht eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen Unternehmen an?

Dann freuen wir uns sehr über Deine Bewerbung, mit Gehaltsvorstellung und möglichem Startdatum an bewerbung@inno2grid.com!

Warum wir?

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 Engineering & Consulting und Schneider Electric, dessen Entwicklung durch seine MitarbeiterInnen 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.