

(JUNIOR) CONSULTANT ENERGY (M/W/D)

Bewerbungsdetails:

Stellenart: Vollzeit, Standort Berlin

Einstiegsdatum: ab sofort möglich

Ansprechpartner: Christoph Sappa, Consulting Lead Energy

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 steigert. Unser Ziel ist es, durch innovative Ansätze die Energie- und Verkehrswende mitzugestalten. Der Consulting-Bereich beschäftigt sich daher mit der Entwicklung von integrierten Lösungsansätzen für Wohn-, Gewerbe- und Mischquartiere im urbanen und peripheren Raum. Dabei begleiten wir unsere Kund*innen von der Idee bis in den Betrieb.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen Energy Consultant. Du bist verantwortlich für die Durchführung von Projekten im Bereich Energieversorgungslösungen und Gebäudeanalysen.

Deine Aufgaben:

- Softwarebasierte Bestandsanalysen für Gebäude und Quartiere durchführen
- Energieversorgungskonzepte erstellen
- Potentiale zur Sektorenkopplung identifizieren
- Fördermittellandschaft kennen und berücksichtigen
- (Ggf. Kostenanalysen erstellen und optimieren)
- Ergebnispräsentationen erstellen und beim Kunden vorstellen
- Marktanalysen zu Trends, Lösungen und Anbietern übernehmen
- Methoden zur Weiterentwicklung von innovativen Beratungsprojekten entwickeln

Unser Angebot:

- Ein junges, diverses Team von ca. 50 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 des mobilen Arbeitens
- Ein persönliches Miteinander bei Sommerfest, Team-Events, gemeinsamen Sportaktivitäten oder einfach beim Mittagessen auf dem schönen EUREF-Campus
- Benefits wie u. a. Deutschlandticket, JobRad, Mobilitätsbudget, betriebliche Altersvorsorge, Bezuschussung von Mittagsverpflegung und Sportangeboten etc.

Das bringst du mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder Master) in dem Bereich Ingenieurwesen (Energie- und Gebäudetechnik, regenerative Energien oder vergleichbarer Studiengang mit Verbindung zur technischen Gebäudeausrüstung)
- Erste Berufserfahrung von Vorteil
- Begeisterung an innovativen und nachhaltigen Lösungen für die Energieversorgung von Gebäuden
- Sehr gute Selbstorganisation, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hohes Engagement und Zuverlässigkeit
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen (insbesondere PowerPoint, Excel und Word)
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- *Begrüßenswert: Softwarekenntnis Hottgenroth, PV*Sol, CAD*

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 Spaß an der Entwicklung und Umsetzung ganzheitlicher, kundenspezifischer Lösungen. inno2grid ist ein Joint Venture zwischen der Deutschen Bahn Engineering & Consulting und Schneider Electric, dessen Entwicklung von seinen Mitarbeitern geprägt wird.



Eine Tätigkeit bei inno2grid bietet einen Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen mit einem hohen Maß an persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten, der Möglichkeit zur Selbstverwirklichung in flachen Hierarchien und der Aussicht auf eine langfristige und vielfältige berufliche Perspektive.

inno2grid setzt auf Persönlichkeiten

die sich durch unternehmerisches Denken und Handeln, eine ziel- und wertorientierte Mentalität und die Leidenschaft für Neues auszeichnen.

Neben der hervorragenden fachlichen Qualifikation und Kompetenz der Mitarbeiter setzt inno2grid auf deren überdurchschnittliche Eigeninitiative und Verantwortung, Teamfähigkeit und Flexibilität sowie Leistungsbereitschaft und Motivation.

Ob beim Beachvolleyball in der Pause oder beim Grillen, dem i2g-Team ist es wichtig, nicht nur im Büro Zeit miteinander zu verbringen, auch wenn es eine besonders schöne Location auf dem EUREF-Campus ist.