

## Stellenausschreibung

### Projektmitarbeiter\*in „Geschäftsmodellierung“ im Team Mobilität (m/w/d)

Einstellungsdatum

Ab sofort

Ansprechpartner

Thomas Kreher, Team Lead Mobility Solutions

Thema /  
Aufgabenbereich

- Integrierte Mobilitäts- und Energielösungen für Stadtquartiere, Gewerbe- und Mobilitätsstandorte – klimafreundlich, nutzerzentriert und appbasiert
- Geschäftsmodelle für neue Mobilitätsdienste inklusive Querbezug zu weiteren Sektoren (Energie, Logistik, Abfall u.A.)
- Anforderungsmanagement für Mobilitätslösungen zur Konzeptionierung von relevanten Infrastrukturen und Endnutzerapplikationen (Bedarfsanalysen, Anwendungsfälle, Customer Journey u.A.)

Tätigkeiten

- Entwicklung von Geschäftsmodellen für Mobilitätsdienste auf Quartiersebene (Anwendungsfälle, Betreiber- und Rollenmodelle)
- Akquise und Pflege von Mobilitätspartnerschaften mit neuen und etablierten Marktplayern
- Außendarstellung der inno2grid auf Messen- und Kundenevents
- Schnittstellenfunktion für das Anforderungsmanagement zwischen Mobilitätsteam und Abteilung „Digitales“
- Mitwirkung bei der Bearbeitung von Mobilitäts- und Energiekonzepten und Infrastrukturprojekten

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Masterstudium in den Bereichen Wirtschaftsingenieurwesen, -geographie oder -informatik, Betriebswirtschaftslehre, Verkehrswirtschaft oder vergleichbaren Disziplinen.
- Affinität für die rasanten Entwicklungen am Mobilitätsmarkt
- Erste Erfahrungen in der Modellierung von Business Cases
- Freude am Querdenken und Neuarrangieren
- Hohes Engagement und die Bereitschaft zu Selbstorganisation
- Abstraktionsfähigkeit, übergreifendes und vernetztes Denken
- Kommunikationsfähigkeit
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Ggf. weitere relevante Tools für Projektmanagement, Wirtschaftlichkeitsbetrachtung, Customer Relations u.A.
- Freude an den Herausforderungen unserer Zeit



## Unser Angebot

Wir bieten Forschungsergebnisse aus zahlreichen Projekten an der Schnittstelle von Energie und Mobilität und einen direkten Zugang zum Forschungscampus Mobility2Grid.

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

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, Quartiersgeschäftsmodelle, Quartiersapp).

## Über inno2grid

Wir sind ein junges Team und haben Freude an der Entwicklung und Umsetzung von ganzheitlichen, kundenspezifischen Lösungen für integrierte Mobilitäts- und Energiesysteme. Unser Fokus liegt auf Arealen, wie Wohnungsquartieren, Mobilitätsorten oder Campus. Inno2grid ist ein Gemeinschaftsunternehmen der DB Energie und Schneider Electric, dessen Entwicklung durch seine Mitarbeiter gestaltet wird.

Eine Anstellung bei inno2grid bietet eine Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen, ansässig auf dem EUREF-Campus in Berlin-Schöneberg, mit einem hohen Maß an persönlichem Entwicklungspotential, 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. Inno2grid ist neben der fachlich hervorragenden Qualifikation und Kompetenz ihrer Mitarbeiter auf deren überdurchschnittliche Eigeninitiative und -verantwortung, Teamfähigkeit und Flexibilität, Leistungsbereitschaft und Motivationsfähigkeit angewiesen.

Du hast Interesse an der Neuorganisation städtischer sowie räumlicher Mobilität um die Energie- und Verkehrswende aktiv mitzugestalten? **Bewirb Dich noch heute** und werde u.U. fester Bestandteil bei inno2grid!

Schicke deine aussagekräftige Bewerbung in elektronischer Form an: [einstieg@inno2grid.com](mailto:einstieg@inno2grid.com)



 @inno2grid  @inno2grid  inno2grid GmbH

*#endlessopportunities*

[www.inno2grid.com](http://www.inno2grid.com)