

WERKSTUDENT [M/W/D] DIGITAL SOLUTIONS

Bewerbungsdetails:

Stellenart: Werkstudent*in

Einstiegsdatum: ab sofort

Ansprechpartner: Sebastian Wolfsteiner, Team Digital Solutions

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

inno2grid **Digital Solutions** ist tätig als das Digital Solution Center für Schneider Electric und entwickelt als Solches innovative Lösungen und Softwareprodukte entlang des bestehenden Hardware-Produktportfolios. Wir sind beheimatet auf dem EUREF Campus in Berlin und haben in diesem Umfeld hervorragende Möglichkeiten zur Entwicklung von zukunftssträchtigen Ideen. Wir möchten neue Wege gehen und beim Thema Digitalisierung immer einen Schritt voraus sein – das ist es, was uns antreibt. Wir suchen Menschen, die sich mit Begeisterung, Talent und ihrer Expertise einbringen und mit uns gemeinsam die Digitalisierung in den Segmenten Energy, Gebäude und Mobility gestalten.

Deine Aufgaben:

- Zusammenarbeit mit dem Building Solution Manager für bestehende und zukünftige Softwarelösungen
- Unterstützung bei Projekten im Bereich der Gebäudeautomation mit besonderem Fokus auf Trends im Immobilienmarkt
- Unterstützung bei der Ideengenerierung und Entwicklung von Konzepten zur Bereicherung des Lösungsportfolios
- Recherchetätigkeiten im Bereich Gebäudeautomation (Smart Homes) und Durchführung von Marktforschung für besseres Kundenverständnis
- Vorbereitung und Erstellung von Präsentationen und Business Cases
- Mitwirkung in einem agilen Scrum-Projekt

Unser Angebot:

- Ein junges, diverses Team von ca. 50 Mitarbeitern 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 eigenverantwortliches Handeln
- Flexible Arbeitszeitgestaltung mit mobilem Arbeiten
- Ein persönliches Miteinander bei Sommerfest, Team-Events, gemeinsamen Sportaktivitäten oder einfach beim Mittagessen auf unserem schönen EUREF-Campus
- Kostenfreie Getränke und frisches Bio-Obst im Büro

Das bringst du mit:

- Fortgeschrittenes Hochschulstudium vorzugsweise mit Schwerpunkt Elektrotechnik oder vergleichbar
- Interesse und erste Erfahrungen im Bereich Gebäudeautomation
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen (insbesondere PowerPoint, Excel und Word)
- Verständnis für SCRUM und agile Methodiken
- Selbstständige, proaktive und strukturierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und lösungsorientiertes Denken
- Hohes Engagement und Zuverlässigkeit
- Sehr gute Deutsch und Englisch Kenntnisse in Wort und Schrift

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 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 beim Grillen, 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.