

# Software Developer Cloud für Energy Solutions

[m/w/d]

## Bewerbungsdetails:

**Stellenart:** Vollzeit

**Einstiegsdatum:** ab sofort

**Ansprechpartner:** Sebastian Wolfsteiner, Team Digital Solutions

**Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:** [bewerbung@inno2grid.com](mailto:bewerbung@inno2grid.com)

inno2grid **Digital Solutions** ist tätig als das digitale Lösungscenter für Schneider Electric und entwickelt als Solches innovative Softwareprodukte entlang des bestehenden Hardware-Produktportfolios. Wir sind auf dem EUREF Campus in Berlin beheimatet 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 und Mobility gestalten.

## Dein Aufgabenbereich:

Als **Software Developer Cloud** liegt dein Fokus auf Entwicklung und Betrieb eines Cloud-basierten Energiemanagementsystems mit perspektivisch tausenden von angebotenen IoT Edge Devices. Dazu wirst du geeignete Azure-Technologien eigenständig orchestrieren, sowie anwendungsspezifische Komponenten sowohl in der Cloud als auch auf den Edge Devices konzeptionieren und implementieren. In enger Zusammenarbeit mit dem Product Manager und dem System Architect erschaffst du so in einem kleinen, agilen Scrum-Team eine neue digitale, hybride IoT Lösung im Energy-Umfeld.

In unserem **innovativen Arbeitsumfeld**, in dem die Anforderungen an das Produkt sich ständig verändern können, fühlst du dich wohl. Du bist Team-Player und kommunizierst und diskutierst Lösungsvorschläge regelmäßig mit den anderen Entwicklern und dem jeweiligen Product Manager.

## Schwerpunkt Tätigkeiten:

- Entwicklung und Betrieb eines Energiemanagementsystems als sichere, robuste und **skalierbare IoT Lösung** in der Cloud
- Orchestrierung geeigneter **Azure Technologien für Containerisierung**, Netzwerksicherheit, Datenbanken und -übertragung, API-Entwicklung, Machine Learning, usw.
- Konzeption und Implementierung von **Lösungen für Cloud und Edge Devices** im agilen Scrum Team in direkter Interaktion mit Product Manager und System Architect
- Kontinuierliche Entwicklung nach konzeptionellen Anforderungen sowie Durchführung von **Testing, Debugging und Deployment (CI/CD)**
- Arbeiten im Kontext eines Information **Security Management Systems (ISMS)**

## Das bringst du mit:

- Abgeschlossenes **Studium der Informatik** oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Software Development und dem professionellen Einsatz **höherer Programmiersprachen** (z.B. Python oder C#)
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen **Azure Services und Technologien insbesondere für CI/CD**, Containerisierung, Datenbanken, API-Entwicklung und Netzwerksicherheit
- Erfahrung in agiler Softwareentwicklung nach Prozessen der **Scrum Methodik** sind von Vorteil
- Starke analytische Fähigkeiten, **lösungsorientiertes Denken**
- Gerne auch Erfahrungen und Vorwissen aus dem Bereich der **Energiewirtschaft**
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hohes Engagement, **Zuverlässigkeit** und die Bereitschaft zur Selbstorganisation

## Unser Angebot:

Wir sind ein junges Team und haben Freude an der Entwicklung und Umsetzung von ganzheitlichen, kundenspezifischen Lösungen. Inno2grid ist ein Joint Venture von Schneider Electric und der Deutschen Bahn Energie, 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 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.

Interesse? Dann schicke uns deine aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben und Lebenslauf per Mail.