



Undercover statt unterfordert.

Verändere, wie sich die Welt übermorgen bewegt. Mit rund 8.000 Kolleg:innen weltweit entwickelst du Technologien und Lösungen für die Mobilität.

Kennziffer: TT-T1-20032

Backend Developer - C#/.NET (m/w/d)

 Nürnberg / Gifhorn / Berlin

Diese Herausforderung erwartet dich:

Im Fachbereich Connectivity & Analytics bei IAV steht die Entwicklung und der Betrieb von cloud-basierten Plattformen in den Bereichen Automotive, Logistik, Energiemanagement wie auch im Smart Mobility Kontext im Fokus. Als Schnittstelle zwischen Fahrzeug und IT konzipieren und entwickeln wir hochvernetzte Dienste und Funktionen, die eine Realisierung innovativer Projekte ermöglichen. Mit Cloud-Technologien und -Methoden ist es möglich, gemeinsam mit unseren Kunden die Mobilität von morgen zu gestalten. Dich erwartet ein herausforderndes, abwechslungsreiches und technologisches Umfeld innerhalb der Weiterentwicklung unserer aktuellen Projekte. Zusammen mit dir wollen wir diese auf ein neues Level heben. Dabei entwickelst du für unsere Kunden innovative Funktionen und Plattform-Lösungen vom Proof-of-Concept bis zur Endkundenanwendung – und das zusammen in einem agilen Team und auf höchstem technischen Niveau.

- Deine Aufgaben:
- Software-Entwicklung von Backend- und Cloud-Plattformlösungen
- Umsetzung von Lösungen innerhalb Microsoft Azure und/oder AWS sowie Recherche zu Best-Practices, neuen Produkten und Technologien im Kontext von Public-Cloud oder Cloud-Native Systemen
- Weiterentwicklung unserer Services für ein nachhaltiges Energiemanagement einer Flotte von eFahrzeugen
- Identifikation und Umsetzung neuer Technologien, die zur Lösung bestehender und zukünftiger Anforderungen beitragen
- Mitarbeit in einem agilen Entwicklungsteam

Das spricht für dich:

- Notwendige Kenntnisse:
- Abgeschlossenes Studium eines IT-nahen Studiengangs oder einschlägige Berufserfahrung
- Sehr gute Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache - C# / .NET von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit GIT und dem Einsatz von DevOps Pipelines
- Erfahrung in Design und Umsetzung von Microservice-basierten Architekturen und deren Kommunikationswegen wie REST, gRPC, AMQP

Gewünschte Kenntnisse:

- Idealerweise Knowhow in der Entwicklung von Services durch den Einsatz von Containern mit Docker, Kubernetes, Azure, AWS oder ähnlichen Technologien
- Interesse an Entwurf und Anbindung von SQL und NoSQL Datenbanken
- Analytisches Denken sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie Spaß an der Arbeit im agilen Team
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das spricht für uns:

Verantwortung übernehmen statt Rädchen im Getriebe sein. Bei IAV vertrauen wir dir step by step immer wichtigere Aufgaben an. Dank Fachmentor:innen bist du nicht allein und kannst so mit den Projekten wachsen. Du arbeitest mit den großen Namen der Mobilitäts- und Forschungswelt zusammen. Und qualifizierst dich gezielt weiter, z.B. durch in-house Seminare oder auf Kongressen. Uns sind Vielfalt und Chancengleichheit wichtig. Für uns zählt der Mensch mit seiner Persönlichkeit und seinen Stärken.

Gleich online bewerben!
iav.com/karriere

Du hast noch Fragen?

Wir antworten dir gern persönlich unter karriere@iav.de!