

Die thinfabrics GmbH ist ein junges Software- und Beratungsunternehmen mit der Liebe zu Cloud-Computing, agilen Methoden und der Leidenschaft Projekte und Aufgaben mit modernen und zukunftsorientierten Technologien umzusetzen.

Ab sofort suchen wir in Vollzeit am Standort Hamburg eine/n

Backend Entwickler_in [.NET]

Das bieten wir Dir:

- anspruchsvolle Cloud-Projekte im Enterprise-Umfeld
- ein vielfältiges, offenes und motiviertes Team
- großer Handlungsfreiraum und Eigenverantwortung
- offene Kommunikation und flache Unternehmensstrukturen
- offen gehaltenes Büro mit modernster Ausstattung
- ein spannender und abwechslungsreicher Job mit unbefristeter Anstellung
- flexible Arbeitszeiten und Homeoffice

Deine Aufgaben:

- Entwicklung moderner cloudbasierter Anwendungen
- Backend-Entwicklung auf Basis von .NET in interessanten Projekten
- Planung und Durchführung von Workshops mit dem Kunden
- Durchführung von Softwaretests zur Qualitätssicherung
- kreative Zusammenarbeit mit unseren Frontend Entwicklern und Architekten
- eigenständige Evaluierung neuer Technologien und Trends

Das bringst Du mit:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium vorzugsweise im Bereich Informatik
- mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung mit .NET Lösungen
- sehr gute Kenntnisse in objektorientierter Programmierung
- viel Erfahrung mit C# und ASP.NET
- gute Kenntnisse von Microsoft Azure Services
- Erfahrungen mit Test-Driven-Development
- Kenntnisse von Quellcodeverwaltungssysteme, Continuous Integration und Continuous Deployment (VSTS, Git)
- Erfahrungen mit agilen Methoden (Scrum, Kanban)
- Kreativität, Innovationslust und Kommunikationsstärke
- strukturierte Denk- und Arbeitsweise
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Neugierig? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung an jobs@thinfabrics.com. Dein Ansprechpartner ist Björn Ebbe.

Du findest die Aufgabe spannend, aber nicht alles passt zu deinem Profil? Dann bewirb dich gerne trotzdem! Wir haben immer einen Platz für Menschen mit Vision und Ideen!