



Wir suchen einen Werkstudenten (m/w) mit dem Hang zu C#. Bei uns kannst Du Deine Freundschaft zu C# vertiefen und alle wichtigen Frameworks aus dem Microsoft Stack kennenlernen.

Werkstudent/in für Softwareentwicklung in C#

Standort: 35578 Wetzlar

Karrierelevel: Berufseinstieg

Beschäftigungsart: Werkstudent (15 bis 20 Stunden pro Woche)

Beginn: ab sofort

Dauer: langfristig

Für unsere Kunden aus den Branchen Geoinformationssysteme, Zutrittskontrollsysteme, Videoüberwachungssysteme, Reinraumtechnik und Immobilien setzen wir zum einen **moderne Geschäftsanwendungen** um und zum anderen unterstützen wir sie bei der Softwareentwicklung. Dabei setzen wir auf den **Microsoft Stack**.

Wir entwickeln Backends in C# als Services oder APIs. Diese laufen in der Microsoft Azure Cloud. Die Frontends werden in JavaScript, HTML, CSS entwickelt und können von browserfähigen Systemen verwendet werden. Bei Bedarf entwickeln wir native Apps für Android, IOS und Windows.

Wir arbeiten **agil** mit dem Ziel möglichst schnell lauffähige Versionen zu präsentieren und diese nach und nach mit Features zu erweitern. Dabei nutzen wir folgende **moderne Technologien, Frameworks** und **Praktiken**:

- **Sprachen:** C#, JavaScript, HTML, CSS
- **Frameworks:** Angular, ASP.NET Core, Bootstrap, Entity Framework, Jasmine, WCF, WebAPI
- **Deployment Umgebung:** Microsoft Azure, IIS
- **IDE:** Microsoft Visual Studio 2017
- **Standards:** OData, REST
- **Praktiken:** Test-Driven Development, Pairprogramming, Reviews
- **Ziel-Plattformen:** Browserfähige Systeme, Windows, Android und IOS



Deine Aufgaben als Werkstudent(in)

- Entwicklung von Desktopoberflächen zur Demonstration von Workflows
- Entwicklung von objekt- und serviceorientierten Komponenten in C#
- Tests schreiben für C# Komponenten
- Testen unserer entwickelten Softwaresysteme

Dein Profil

- Student der Fachrichtung Informatik
- Gute Kenntnisse der Programmiersprache C# und dem Microsoft .NET Framework
- Vertraut im Umgang mit Visual Studio
- Gute Deutschkenntnisse
- Großes Interesse an neuen Technologien
- Selbständiges und verantwortungsbewusstes Denken, Handeln und Arbeiten
- Du bildest Dich sehr gerne weiter

Nice to have

- Kenntnisse in WCF und Entity Framework
- Erfahrungen im Umgang mit relationalen Datenbanken
- Erfahrungen mit dem Versionskontrollsystem TFS
- Gute Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Wir führen Dich durch den Entwicklungsdschungel aus Technologien, Frameworks, Praktiken
- Wir zeigen Dir mehrere Wege für die Lösung von Problemstellungen und vermitteln Dir davon den jeweils richtigen bzw. besten Weg.
- Einsatz moderner Technologien und agile Entwicklungsprozesse
- Moderner Arbeitsplatz: i7, SSD, zwei Monitore, Visual Studio 2017 mit JetBrains ReSharper
- Kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien und Open-Door-Mentalität
- kostenlose Wasser- und Kaffeeplatrate
- Flexible Arbeitszeiten, keine Wochenendarbeit
- Kein Dress-Code: Come as you are



Interessiert?

Möchtest Du der nächste Entwickler in unserem Team sein? Möchtest Du mit modernen Technologien arbeiten und moderne Webanwendungen entwickeln? Möchtest Du Services und APIs schreiben, die in der Cloud laufen und von mobilen Endgeräten genutzt werden?

Dann schicke uns Deine Bewerbungsunterlagen einschließlich Gehaltsvorstellung an i.grebe@reactivesystems.net. Am besten noch heute! Selbstverständlich werden die Unterlagen vertraulich behandelt und nicht weitergegeben.



REACTIVE SYSTEMS

Ingo Grebe

<https://reactivesystems.net>

Büro

Christian-Kremp-Str.11
35578 Wetzlar

Postanschrift

Tulpenweg 17
35578 Wetzlar