Prithvi Prakashbhai Patel

Vogteistraße 5,

88250 Weingarten

Mobil : +49-17640445531

Email : [prithvi14091996@gmail.com](mailto:prithvi14091996@gmail.com)

LinkedIn: [linkedin.com/in/prithvi-patel-38665410a](https://www.linkedin.com/in/prithvi-patel-38665410a)

Mercedes-Benz Mobility AG,

Siemensstraße 7,

70469 Stuttgart

Deutschland

Weingarten, 28.06.2022

**Bewerbung für die Stelle als Softwareentwickler**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Auf der Suche nach einem herausfordernden Arbeitsumfeld habe ich durch Ihr Karriereportal von der Stelle erfahren. Ihr Unternehmen bietet mir die Möglichkeit, Erfahrungen in der .NET-Softwareentwicklung zu sammeln.

Ich schreibe derzeit meine Masterarbeit bei der Soluware GmbH und habe dort zuvor 2 Jahre als Werkstudent in der Softwareentwicklung gearbeitet. Mein Masterstudium werde ich bis Ende September 2022 abschließen. Ich möchte mich für eine Stelle als Full Stack Developer Run and Engineering bei Ihnen ab Oktober 2022 bewerben. Ich möchte mich vor allem im Bereich der .NET-Softwareentwicklung weiterentwickeln, da ich meine Erfahrungen und Fähigkeiten auch auf Web-API und Desktop-Anwendungen konzentriert habe und in diesen Bereichen gute Kenntnisse besitze. Meine Gehaltsvorstellung liegt zwischen 65.000 € und 70.000 €.

In meinem beruflichen Profil habe ich bereits erste Erfahrungen mit C# und .NET durch mehrere Nebenprojekte und Werkstudentenprojekte im Bereich Backend WebAPI gesammelt. Besonders beeindruckt haben mich die serverbasierten Anwendungen. Ich habe zwei Projekte auf Basis von Backend Web API durchgeführt.

* **Womega Full Stack E-Commerce Webapp**: In diesem Projekt habe ich mit einem Team von drei Entwicklern eine Fullstack-E-Commerce-Webapp entwickelt. In dieser App können Kunden durch Kleidung surfen, in den Warenkorb legen und mit Kredit-/Debitkarten bezahlen. In diesem, entwickelten wir auch Admin-Portal, wo Admin kann Produkte zu pflegen, zeigt die Analytik des Unternehmens und führen Sie die geschäftlichen Aktivitäten.
* **AkaFlash-Werkzeug**: Das war ein Firmenprojekt, bei dem ich als Werkstudent gearbeitet habe. In diesem Projekt arbeitete ich an der Backend-Web-API, die Benutzer-/Konfigurationsdaten verarbeitet und die Daten in/aus der Datenbank speichert/abruft.
* **Requirement-Parser**: Dieses Tool wurde im WPF-Framework C# entwickelt. Dieses Tool analysiert die Anforderungen aus den Excel-Tabellen und generiert automatisch CAPL-Testfälle, so dass der Tester diese weiterbearbeiten kann.

Während dieser Projekte lernte ich Backend- und WPF-Entwicklung kennen und lernte die Möglichkeiten des .NET Framework und Core kennen. Ich spreche fließend Englisch und habe moderate Kenntnisse der deutschen Sprache. Zahlreiche Projekte während meines früheren Studiums zeigen, dass ich mich effizient in ein Team einbringen kann. Meine Führungsqualitäten und die Fähigkeit, mich in ein Team zu integrieren, ließen mich schnell in ein neues Arbeitsfeld einarbeiten.

Ich würde mich sehr freuen, die Mercedes-Benz Mobility AG kennenzulernen. Für weitere Informationen können Sie mich gerne telefonisch oder per E-Mail kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen,

Prithvi P. Patel