nayanmavani14@gmail.com

mgm gmbh Esslinger Str. 7, 70771 Leinfelden-Echterdingen

Kaiserslautern, 2. Mai 2021

Bewerbung als Werkstudent (m/w/d)* JavaScript

Sehr geehrte Damen und Herren,

die von Ihnen ausgeschriebene Stelle als Werkstudent im Bereich Softwareentwicklung hat mich sofort angesprochen. Sie bietet die perfekte Chance, mein im Studium gewonnenes Know-how praktisch einzusetzen, Mehrwert zu schaffen und Erfahrungen bei einem renommierten Arbeitgeber zu sammeln. Dies Vorausgeschickt bewerbe ich mich als Werkstudent im Bereich Softwareentwicklung in Ihrem Unternehmen.

Seit meinem ersten Programmierungsaufgabe von meiner Schule habe ich an Programmierung Interesse geweckt. Damit festige ich dass, einen Informatiker zu werden. Derzeit befinde ich mich im sechste Semester meines Bachelorstudiums im Fachbereich Informatik an der TU Kaiserslautern. Meinen inhaltlichen Schwerpunkt liegt im Bereich Softwareentwickelung, Informationssysteme, maschinelles Lernen. In einer Projektarbeit von einer Webentwicklung an der TU Kaiserslautern habe ich E-Commerce Store mit JavaScript, React Js, CSS3, HTML5 und Git gebaut. Aus diesem Grund entwickelt mein Interesse am Webentwickelung kontinuierlich. Von dieser Projektarbeit kann ich mein Team- und Kommunikationsfähigkeit beweisen. Und ich habe einen Slack-Clone mit React und Firebase gebaut. Ich habe meine Projekte auf GitHub hochgeladen https://github.com/nayanmavani/

Von meinem Studium erworbenen Kenntnisse im Bereich Softwareentwicklung möchte ich gerne in die Praxis umsetzen und damit weitere Erfahrung sammeln. Ich verfüge über gute Kenntnisse in JavaScript und Java. Außerdem bringe ich gute Deutsch und Englisch Sprachkenntnisse. Ich bin ein aufmerksamer und neugieriger Mensch, der gerne neue Herausforderungen annimmt. Mit mir gewinnen Sie ein hochmotivierter Mitarbeiter.

Ich bin ab sofort zur Verfügung. Um Sie persönlich kennenzulernen und Sie von meiner Eignung als Mitarbeiter zu überzeugen, freue ich mich über eine Einladung zu einem Vorstellungsgespräch.

Mit freundlichen Grüßen

Nayan Mavani