



Salma Sheik

Frontend-Webentwickler

Karriereziel

Front-End-Webentwickler mit einem Jahr Erfahrung im Softwaretesten, der sich leidenschaftlich darauf freut, benutzerfreundliche Websites zu entwickeln und alle meine in den letzten Jahren erworbenen Fähigkeiten zu nutzen.

Kontakt



Salma
Sheik, Niederöchstädter
straße, 16
, Steinbach (Taunus), Hesse,
61449



+49-1729237493



salma.saik751@gmail.com

Technische Fertigkeiten

- React JS
- JavaScript
- SCSS, CSS
- HTML5
- Software Testing

Sprachen

ENGLISCH - C1

DEUTSCH - B1

Bildung Hintergrund

Frontend-Webentwicklung

12/2022 - 3/2024

DCI Digital Career Institute, Berlin

- Absolvierung einer 14-monatigen Vollzeitausbildung, die Technologien aus dem Bereich der Front-End- und Back-End-Webentwicklung umfasst.
- Abschluss mehrerer Projekte, um Programmierkenntnisse zu üben.
- Teilnahme am Deutschunterricht als Teil des Kurses mit einem Zertifikat der Stufe B2.

Deutschsprachiger Student

8/2022 - 5/2023

SFS Schullungsgesellschaft mbh

- Das Zertifikat Telc-Deutsch B1 erfolgreich absolviert und Lese-, Schreib
- Sprachverständnis bis zum Niveau B1 erworben.

Bachelor-Abschluss in Elektronik und Telematik

6/2011 - 6/2015

G. Narayanamma Institute of technology and science, India

- Erfolgreicher Abschluss des 4-jährigen Bachelorstudiums in Elektrotechnik und Telekommunikation mit 78%.
- Erlernte mehrere Fähigkeiten im Kernbereich der Technik.
- Präsentierte Projekte und Papiere als Teil des Lehrplans.

Relevant Projects

My Portfolio

[code](#) [Website](#)

- Diese Website präsentiert alle meine Fähigkeiten, Ausbildung, Projekte.
- Gebaut mit React und CSS.

Shopping Cart

[code](#) [Website](#)

- Replikation der Mini-Shopping-Website mit der Funktionalität der Aktualisierung und Hinzufügen von Produkten in den Warenkorb und Filtern von Kleidung auf der Grundlage von Größen gebaut mit React Js und CSS.



Berufserfahrung

Salma Sheik

Frontend-Webentwickler

Zertifizierungen

- Tecl Deutsch B1
Zertifiziert
- International Software
Testing Board -
Foundation Level
Certified

Belohnung

@Accenture,India-

Young Achiever Award -2016

Tutor

2/2023 - 3/2024

DCI Digital Career Institute GMBH,Berlin

- Ich habe meinen Mitschülern Nachhilfe gegeben und schwer verständliche Themen leicht verständlich erklärt und auch bei der erfolgreichen Bewältigung der täglichen Aufgaben im Rahmen der Webentwicklung geholfen.

Ermittler für Transaktionsrisiken

5/2019 - 11/2029

Amazon, Hyderabad,India

- Er führte Untersuchungen zum Käuferrisiko bei Online-Transaktionen durch, schätzte das damit verbundene Risiko ein und prüfte, ob die betreffende Transaktion betrügerisch war.
- Darüber hinaus erfüllte er tägliche Zielvorgaben, die die Analyse, Lösung und präzise Umsetzung von Maßnahmen für eingegangene Fälle umfassten.

Assoziierter Software-Entwickler

3/2016 - 2/2017

Accenture India Pvt Ltd, Hyderabad,India

- Durchführung von manuellen und automatisierten Tests für Anwendungen, die für den Kunden Highmark Healthcare entwickelt wurden.
- Erfahrung mit System-, Unit-, Akzeptanz-, Regressions-, Funktions- und Leistungstests unter agiler Methodik.
- Erfahrung mit Automatisierungstests mit Selenium Web-Driver und mit Hilfe der Programmiersprache Java.
- Erworbene Fähigkeiten bei der Inspektion von Websites mithilfe von Entwicklungswerkzeugen und bei der Ausrichtung auf Elemente mit CSS- und Xpath-Eigenschaften, starke grundlegende Java-Kodierungsfähigkeiten.
- Erfahrung in der Erstellung von Verifizierungs- und Validierungstestverfahren und der Lösung von Softwareproblemen durch sorgfältige & gründlich dokumentierte Tests.
- Von Programmierern, Projektmanagern und Vorgesetzten stets für seine hervorragenden Problemlösungs- und Analysefähigkeiten anerkannt.

Kundenbetreuerin

9/2015 - 2/2016

Amazon, Hyderabad,India

- Beantwortung von Kundenanfragen, Beschwerden, Fragen zur Rechnungsstellung und Zahlungserweiterung durch Sprachanrufe.
- Bewältigung eines hohen Arbeitsaufkommens in einem von Engagement geprägten Umfeld.
- Bearbeitete durchschnittlich 550 Anfragen in einer Woche.