Simran Mangukiya

- Obere Marktstraße64823 Groß-Umstadt
- Simran.Mangukiya95@gmail.com









Studium und Weiterbildung

07/2022 - 11/2022

Full Stack Web & App Development Bootcamp

WBS Coding School

- HTML5, CSS3 und Responsive Webdesign
- Frontend-Programmierung mit JavaScript/React
- Backend-Programmierung mit Node.js (Express)
- Versionskontrollsysteme (Git & GitHub)
- Datenbanken (SQL, NoSQL)
- RESTful-APIs
- DevOps, Software Testing (TDD)
- Agile Tools und Methoden

02/2022 - 07/2022

Berufsbezogener Sprachkurs mit Zielsprachniveau B2

Berlitz Sprachschule Darmstadt, Hessen

06/2012 - 06/2015

Bachelor of Computer Application

VNSGU Universität, Surat, Indien (http://www.vnsgu.ac.in/)

Berufliche Laufbahn

12/2021 - 05/2022

Junior Web-Entwicklerin

Wilysion Technologies, Surat, Indien

- Erstellung zugänglicher, Responsive und funktionaler Benutzeroberflächen aus Figma Design und PSD-Dateien
- Pflege und Unterstützung bestehender Webseite
- Gestaltung von webbasierten Anwendungen mit SASS
- Tools: HTML5, CSS3, SCSS, jQuery, Javascript, Bootstrap, Git

01/2020 - 09/2020

Praktikum in der Webentwicklung

Keypress IT Services, Surat, Indien

- Erworbene Kenntnisse von Front-End-Technologien wie JavaScript, HTML5, CSS3
- Weiterentwicklung der bestehenden Webseite
- Erstellung von Logos und Buttons für Webseiten
- Erwerb von Grundkenntnissen in UI/UX
- Tools: CSS3, HTML5 und Javascript

11/2017 - 12/2019

Senior Grafikdesignerin

Fab Export, Surat, Indien

• Verantwortlich für die tägliche Produktion einer kleinen, aber innovativen Designfirma in der Bekleidungsindustrie

- Leitung eines Teams von fünf Designern zur Entwicklung von Grafiken und Produktionsmaterialien
- Verantwortlich für Marktstudien und die Kommunikation mit Kunden
- Tools: Adobe Photoshop CS6, Adobe Photoshop CC, Adobe Illustrator CC

11/2015 - 10/2017

Grafikdesignerin

Italica Floor Tiles Ltd., Morbi, Indien

- Verantwortlich für das tägliche Design in einer produktiven und beliebten Fliesenherstellerfirma
- Häufige Integration von fotografischen, typografischen und grafischen Elementen
- Tools: Adobe Photoshop CS6, Tilelook

Kenntnisse & Fähigkeiten

Sprachen

Deutsch (B2)

Englisch (fließend)

Hindi und Gujarati (Muttersprachen)

IT-Kenntnisse

- Web-Technologies: HTML5, CSS3, JavaScript, XML, JSON, REST APIs, SASS, LESS
- Framework: React.js, Node.js, jQuery, Bootstrap, Jest
- Datenbank: MongoDB, PostgreSQL, MySQL
- **DevOps Tools:** Github, Gitlab, Trello, Jira, Confluence
- Editor: VSCode

Simmand.

Groß-Umstadt, 25.02.2023