Daniel Will

geb. 26.07.1999 Technische Hochschule Neu-Ulm 0159 02104446 | daniel_m_will@web.de

AUSBILDUNG

2019-Hochschule Neu-Ulm B.A. Informationmanagement und Unternehmenskommunikation

2023 Bachelorstudium im 6. Semester

Hochschule Neu-Ulm B.Sc. Information Management Automotive 2018-

2019 Grundstudium bis zum 3. Semester mit 40 ECTs

bis 2017 St. Thomas Gymnasium Wettenhausen Abitur

ARBEITSERFAHRUNG

2020-Freelancer, Frontend Development und UX/UI Design

2022 Design und Konzeption einer mobilen Anwendung für den Bankensektor in Adobe XD

- Webrelaunch für Social-Power-Marketing mit HTML, CSS, Bootstrap und JavaScript
- Recherche für Wettbewerbsanalysen im Banken Sektor mit Fokus auf User Experience
- 2018-Biallo & Team GmbH, Online Verbrauchermagazin für Finanzen 2020

Werkstudent Business Development & Marketing

- Aufbau einer digitalen Vermögensverwaltungsplattform mittels Wordpress
- Websitepflege des B2B Kunden Portals
- Klimmer GmbH, Zulieferer von Stanzteilen für die Automobil- und Elektroindustrie 2018-2019 **Praktikant Technische Planung**
 - Unterstützung beim Aufbau und Pflege einer Datenbank für Maschinendaten
- Allianz SE, Praktikum Communications and Corporate Responsibility 2016
 - Begleitung der Kommunikationsmaßnahmen rund um das Allianz Junior Footballcamp beim FC Bayern München

PROJEKTE

User Experience Projekt für "Der Beck", Bachelor Projekt Hochschule Neu-Ulm 2021

- Usability Testing des Bestellterminals für eine Bäckerrei mittels Eye Tracking
- Herausarbeiten von Nutzerproblemen und möglichen neuen Funktionen
- Umsetzen der sog. "Added Values" mittels einer Webseite in HTML5 und CSS
- Webdesign des Qinao Onlineshops, Bachelor Projekt Hochschule Neu-Ulm 2021
 - Redesign des Onlineshops von Qinao mit Fokus auf höherem Absatzt mittels Adobe XD
- 2020 Front-/Backend Entwicklung für Strong Heart, Bachelor Projekt Hochschule Neu-Ulm
 - Verwendete Tools und Sprachen: HTML5, CSS, JavaScript, Java, SQL, Node.js
- Modellierung und Umsetzung einer Datenbank: Bachelor Projekt Hochschule Neu-Ulm 2020
 - Verwendete Tools und Sprachen SQL, Java, UML und MySQL Workbench

SKILLS & INTERESSEN

Sprachen Deutsch (native), Englisch (B2), Großes Latinum

Technology HTML5, CSS, JavaScript, Bootstrap, Python, Java, SQL, Git, UML, XML

Pogramme MS-Office, Adobe XD

Interessen Neue Technologieen, Klavier