Daniel Will

geb. 26.07.1999

Technische Hochschule Neu-Ulm 0159 02104446 | daniel_m_will@web.de | https://daniel-m-will.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 die VR-Bank Donau Mindel in Adobe XD

- Webrelaunch für Social-Power-Marketing mit HTML, CSS und JavaScript
- Recherche für Wettbewerbsanalysen im Banken Sektor mit Fokus auf User Experience
- Erstellen von Landingpages für die PSD-Bank München in Wordpress / Elementor
- Biallo & Team GmbH, Online Verbrauchermagazin für Finanzen 2018-2020 **Werkstudent Business Development & Marketing**
 - Aufbau einer digitalen Vermögensverwaltungsplattform mittels Wordpress
- Klimmer GmbH. Zulieferer von Stanzteilen für die Automobil- und Elektroindustrie 2018-2019 **Praktikant Technische Planung**
 - Unterstützung beim Aufbau und Pflege einer Datenbank für Maschinendaten
- 2016 Allianz SE, Praktikum Communications and Corporate Responsibility
 - Begleitung der Kommunikationsmaßnahmen rund um das Allianz Junior Footballcamp beim **FC Bayern München**

PROJEKTE

- Entwicklung einer eigenen Portfolio Webseite names LinX, https://daniel-m-will.de 2022
 - Webseite mit einer Auflistung und Beschreibung meiner bisherigen Projekte
 - Verwendete Tools und Sprachen: HTML, CSS und JavaScript
- 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" mit einer Webseite in HTML, CSS und JavaScript
- 2021 Webdesign des Qinao Onlineshops, Bachelor Projekt Hochschule Neu-Ulm
 - 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: HTML, CSS, JavaScript, Java, SQL, Node.js

SKILLS & SPRACHEN

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

Technology HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Python, Java, Wordpress, SQL, Git, UML, XML

Pogramme Adobe Creative Cloud, MS-Office