|  |  |
| --- | --- |
|  | **Reza** **Faraji Jenaghard** |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ZIELSETZUNG  Zurzeit beschäftige mich täglich mit web Technologien, UI/UX Design und Mobile App Entwicklung. Ich kenne mich außerdem mit Embedded System Anwendungen aus und ich habe auch einige Projekte in Bereich eingebettetes System gemacht (FPGA, Raspberry Pi, Arduino usw.)  **ADRESSE** *Bergstr. 22, 30823 Garbsen, Deutschland*  **TELEFON** *+49 176 579 433 85*  **E-MAIL** [*r3zafaraji@gmail.com*](mailto:r3zafaraji@gmail.com)  **REFERENZEN**  *- GitHub:* [*www.github.com/r3zafa*](http://www.github.com/r3zafa) *[einige Ripositories nur Auf Anfrage verfügbar.]*  *- Arbeitsprobe 1 (Web Projekt):* [*https://lebenslauf.herokuapp.com/*](https://lebenslauf.herokuapp.com/)  *- Arbeitsprobe 2 (Web Projekt):* [*https://reviewsystem-new.herokuapp.com/*](https://reviewsystem-new.herokuapp.com/)  *- Arbeitsprobe 3 (Web Projekt):* [*https://yelpcamp2021reza.herokuapp.com*](https://yelpcamp2021reza.herokuapp.com) | Arbeitserfahrungen 09/2012 – 04/2017  **Selbständige Unternehmer** (SW/HW Händler und Dienstleister) • Narmgostar Ardebil • Ardebil, Iran  **Fokus:** 1. & 2. Level SW/HW Support für private Kunden und kleine Unternehmen  SS2019 – SS2020  **Hiwi** • Leibniz Universität Hannover • Hannover, Niedersachsen  **Fokus:** C++ programmieren für Linux Kernel rund um TCP Protokoll (Institute für Kommunikation Netzwerke). MATLAB Programmieren für Digital Signal Processing Vorlesung und Vorbereitung von Vorlesungsunterlagen in Latex (Institut für Informationsverarbeitung)  Juni 2021 – September 2021  **Full Stack Web Entwickler** • Startplatz.de • Köln, NRW  **Fokus:** Frontend Design (Figma) und Umsetzung (HTML5, CSS, Bootstrap, JS, Twig) und Backend Programmieren basierend auf Symfony PHP-Framework, Doctrine, SQL  01. Januar 2022 – 15. Februar 2022  **Full Stack Web Entwickler** • Threenet.de • Harburg, Hamburg  **Fokus:** Contao CMS, DCA, PHP, JS, SVN, Jenkins (CD/CI), Less(CSS3) & Frontend Umsetzung. AUSBILDUNG Leibniz Universität Hannover, Hannover, Niedersachsen  **Technische Informatik M. Sc.,** SS2018 - SS2021  **Informatik**, SS2021 - *heute*  Islamische Azad Universität, Ardebil, Iran  **Computeringenieurwesen – Hardware B. Sc.**, WS2011 - WS2016  TU Sahand, Täbris, Iran  **Medizintechnik – Bioelektrik B. Sc.**, WS2009 - SS2011. *Aus gesundheitlichen Gründen abgebrochen*  Sama, Ardebil, Iran  **Kollege und Abitur: Mathematikwissenschaften**, WS2002 - SS2009 Andere QUALITÄTEN **Programmiersprachen:** C/C++, Python, Kotlin, MATLAB, PHP, JS, CSS3 [auch Less], HTML5, VHDL.  **Betrieb Systemen:** Windows, Linux (Debian, Ubuntu usw.), MacOS, Android, iOS & Linux Terminal and PowerShell  **Computer Hardware relevant:** 1. und 2. Level Unterstützung  **Soft Skills:** UI/UX Design (Adobe XD & Figma), Photoshop, MS Office & Latex, Requirements Engineering in agilen und traditionellen Methoden (Master Arbeit), SE Methoden (SCRUM, Waterfall)  **Frameworks:** Node.js, Express, MongoDB, Symfony, Bootstrap, Bulma, Materializecss, ReactJS, AngularJS, Wordpress, Joomla, Contao  **Kommunikation:** Aserbaidschanisch & Persisch als Muttersprachen. Deutsch in C1/C2 Niveau und Englisch in B1/B2 Niveau. |