# Mitja Cerpnjak Curriculum Vitae

# ÜBER MICH

Addresse Burenstraße 78, 8052 Graz, AT

Telefon (+386) 31-710-240

Mail mitja.cerpnjak@protonmail.com
Github https://github.com/MitjaCerpnjak
Portfolio https://mitjacerpnjak.github.io/

# **KOMPETENZEN**

Source Control Git, Github, CVS Framework EntityFramerowk

Software VisualStudio, Brackets, SQL Developer, LATEX

## BERUFSERFAHRUNG

#### Knapp Industry Solutions / Software Entwickler

Jan 2018 - Jetzt

- Konfiguration und Bereitstellung von Windows / Oracle Linux-Systeme auf Virtuelle Maschinen mit VirtualBox, Windows CMD
- Entwicklung eines Konverters für die Kommunikation zwischen Host und Roboter -Java und SQL
- Implementierung eines Linux-Boot-Skripts, um den Status der Serverprozesse zu überwachen und im Falle eines Absturzes den Server neu zu starten Bash
- Kundensupport nach Projektbereitstellung Team Viewer, Windows CMD / Linux-Terminal, Open VPN
- Entwicklung und Konfiguration eines Altprojekts zur Erfüllung der Kundenanforderungen von Volkswagen C ++ und in der Unternehmenssprache.
- Rekonstruktion der GUI unter Verwendung der firmenbasierten Sprache XAML, PL / SQL, C ++.
- Bau eines Messsystems für Prüfstationen PL / SQL
- Bewährt, dass ich gut in ein Team arbeiten kann Concurrent Versions System
- Vor-Ort-Test und Fehlerbehebung der Warehouse-Softwarefunktionalität firmenbasierte Sprache PL / SQL, XAML, C ++.
- Dokumentierte implementierte Funktionalitäten auf Firmen Share Doxis und Word.

#### Comtrade / Student Software Entwickler

Juni 2017 - Oct. 2017

- Konfiguration und Bereitstellung von Windows / Oracle Linux-Systemen auf virtuellen Maschinen VMWare, Vagrant, CMD
- Bug-fixing auf einem legacy System für Backups object-C, Windows CMD, Linux Terminal
- Entwicklung von einer Web-basierten Sicherheit Programmierschnittstelle Salesforce

#### Anolis s.p / Front-End Entwickler / Bachelorarbeit Apr. 2016 - Juni 2016

- Erstellung einer einseitigen, applikationsbasierten Website mit HTML, CSS, SASS, Gulp, Webpack, React, AngularJS, NodeJS
- Benutzerdefinierte Automatisierung, Boilerplate-Implementierung für Verringerung der redundanten Arbeitslast und Optimierung des Arbeitsprozesses mit HTML, CSS, Gulp, Webpack, React, AngularJS, NodeJS

#### Peca Commerce d.o.o / Software Entwickler - Freiberufler Juni 2013 - Jetzt

- Entwickelte eine Statistiksoftware für Handelsergebnisse mit C# und PostgreSQL Datenbank
- Technische-Unterstützung, verlorene Daten abrufen, Datensätze nachverfolgen, Software- und Netzwerkprobleme beheben

#### Krankenhaus / Systemadministrator - Praktikum

Apr. 2011 - Juli 2011

- Hardware-Wartung
- Technische-Unterstützung und System- bzw. Netzwerkadministration
- Datenbankstatistik mit MySql

## **AUSBILDUNG**

# Hochschulausbildung in Computertechnik und Information Technologie Oct. 2013 - Sep. 2017

Fakultät für Elektrotechnik, Computertechnik und Informatik auf Universität in Marburg, Slowenien

Bachelorarbeit Thematik - Automatisierung im Webdesign