

Mitja Cerpnjak

Curriculum Vitae

ÜBER MICH

Adresse	Burenstraße 78, 8052 Graz, AT
Telefon	(+386) 31-710-240
Mail	mitja.cerpnjak@protonmail.com
Github	https://github.com/MitjaCerpnejak
Portfolio	https://mitjacerpnjak.github.io/

KOMPETENZEN

Front-End	JavaScript, HTML5, CSS3, Sass
Back-End	PL/SQL, C#, ASP.NET, NoSQL
Source Control	Git, Github, CVS
Framework	EntityFramerowk
Software	VisualStudio, Brackets, SQL Developer, L ^A T _E X

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 - TeamViewer, Windows CMD / Linux-Terminal, OpenVPN
- 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*