

Gruber Christian

Ein erfahrener IT Allrounder mit aktuellem Schwerpunkt auf Python und Testautomatisierung.

Aktuelle Skills

- Python
- Testautomatisierung
- Robotframework
- QA (ISTQB FL)
- System integration
- Git / Gitlab
- Jenkins
- DB allgemein (Sqlite, MariaDB, Postgres, Oracle)
- Jira
- Agile
- Windows / Linux / Mac
- Bash / Powershell

Zertifizierungen

- LPIC-1
- ISTQB FL
- CPRE FL
- ISTQB Agile Tester

Timeline

Tätigkeit	Von	Bis
Kapsch - QA Engineer	Juli 2016	Aktuell
Selbstständig	Jänner 2016	Aktuell
Karenz und Weiterbildung	Jänner 2015	Dezember 2015
Frequentis - System Engineer	Jänner 2004	Februar 2014
Multidata	Jänner 2002	Dezember 2004
Frequentis - System Techniker	Jänner 1999	Dezember 2001
Telekom	September 1993	Dezember 1998
Bundesheer	19 94	
Lehre Fernmeldemonteur	September 1990	August 1993
Pflichtschule	1981	1990

Über mich

Als Kind bin ich in einer Zeit ohne Handy oder PC aufgewachsen. Der erste PC kam mit 14, und dazu ein Programmierkurs für Kids. Meine Eltern haben mich beobachtet wie ich Code aus Magazinen abgetippt, und mit einem Hex Editor meinen Spielstand verbessert habe.

Dann eine Lehre als Fernmeldemonteur bei der Telekom und erste Bekanntschaften mit Intel PCs und dem Internet. Immer auf der „wie funktioniert das?“ Seite. Bei der Telekom kam das Wissen über Routing, SS7 und dezentrale Netze hinzu und viel Praktisches und Handwerkliches.

Nach 3 Jahren bei der Telekom wechselte ich zur Fa. Frequentis und konnte mich dort vom Systemtechniker zum System Engineer weiter entwickeln. Die Aufgaben reichten dabei von der Installation, über die Inbetriebnahme und Test, bis zur Abnahme der Kommunikationssysteme. Die Komponenten beinhalteten proprietäre Interfaces, redundante Dell Server mit PostgreSQL cluster und High Availability. Hier kam auch einiges an Auslandserfahrung dazu.

Zwischen 2 Anstellungen bei Frequentis war ich bei der Firma Multidata als Admin im IT Bereich tätig. Hauptaufgabe war die Inbetriebnahme und Wartung der IT von verschiedenen Firmen im Zuge von Wartungsverträgen.

Nach der Geburt meiner zweiten Tochter musste ich meine Zeit besser einteilen und entschied mich, zukünftig auf selbstständiger Basis tätig zu sein. Neben der IT Betreuung für Bewohner in unserer Gemeinde konnte ich seit Juni 2016 erfolgreich für die Firma Kapsch TrafficCom tätig werden. Hauptaufgaben dort sind die Vorbereitung und Durchführung von Release Tests und das erstellen und erweitern des Test Frameworks auf Basis von Robot Framework und Python.

Soziales und Beruf

Unterstützung Älterer:

Viele Menschen müssen mit der Technik leben, haben aber immer wieder Probleme damit. Das kann die Beratung für einen neuen PC sein, oder ein Windows Desktop der sich auf einmal in den Tablet Mode umgestellt hat. Da mir das erklären, zeigen und helfen Spaß macht, wird sicher ein Teil meiner Arbeit auch in Zukunft damit zu tun haben.

Förderung Jüngerer:

Jüngere sind häufig an den Hintergründen interessiert. Das geht von PC selbst zusammenbauen über Raspberry und Arduino hin zum Programmieren. Mein Wunsch für die Zukunft wären Workshops für Kids in denen diese Themen gezeigt und diskutiert werden können.

Hobbys

Wandern. Gerne auch über mehrere Tage in der Hängematte.

Highlights: Den 01er von Heiligenkreuz bis rauf auf den Schneeberg, oder den 06er von Sittendorf nach Mariazell.

Vielleicht schaffe ich alle 10 Weitwanderwege in Österreich.

