PERSÖNLICHE DETAILS

Name: Morris Winkler

Adresse: Brunnenstraße 39, 10115 Berlin

E-Mail: <u>m.winkler@laydrop.com</u>

Telefon: 0176 396 596 98

Staatsbürgerschaft: Deutsch



Mit einem Hintergrund aus der System und Anwendungsprogrammierung habe ich mich seit 2012 immer mehr auf den Bereich der Hardware-Entwicklung fokussiert.

Nach nun mehrjähriger Erfahrung und mit Beendigung meiner Tätigkeit als Geschäftsführer der Laydrop UG, suche ich eine neue Aufgabe.

BERUFLICHER WERDEGANG

2004 – 2009 **ALEPH ONE LIMITED**, Cambridge Systems Engineer – freier Mitarbeiter

 Übersetzung und Anpassung von Debian GNU/Linux für die ARMv5 und ARMv6 Prozessor-Reihen.

2009 – 2011 XARXA SENSA FILS, Barcelona Network Engineer – freier Mitarbeiter

- Konzipierung und Ausbau eines Metropolitan Area Funk-Netzwerkes.
- Entwicklung von Wireless Lan Router Firmware.
- Technische Ausarbeitung verschiedener Software Service Komponenten.

2011 – 2012 **FREIBERUFLICH TÄTIG**, Berlin

- Beratung und technische Unterstützung beim Aufbau von verschiedenen Online-Plattformen.
- Machbarkeitsstudien und Planungsvorbereitung von Software-Projekten.

2013 – 2015 Winkler & de Vries GbR / Open 3D Engineering, Berlin

Gesellschafter

- Entwicklung eines 3D Druckers, in den Aufgabenbereichen Software und Elektronik.
- Programmierung von unterstützenden Software tools für die Hardware-Entwicklung:
- Erstellen von Entwürfen, Stücklisten und Dokumentationen für verschiedene Produktionsverfahren sowie Manuale für Endanwender.
- Lagerverwaltung / Einkauf.
- Konzeption und Durchführung von Workshops, in dem Teilnehmer erlernen ihren erworbenen 3D-Drucker Bausatz selbstständig unter Aufsicht zusammenzubauen.

2015 – 2016 **Laydrop UG,** Berlin

Geschäftsführer

- Führung der Geschäftsleitung.
- Kommunikation mit Kooperationspartnern und Kunden.
- Softwareentwicklung für Lebensmittel verarbeitende 3D Drucker.



Sprachliche Fähigkeiten:

Deutsch - MutterspracheEnglisch - Gut (Wort / Schrift)

Spanisch - Konversationssicher (Wort / Schrift)

Programmierung:

- ⊙ C / C++
- O Python / Perl / PHP
- O Java
- ⊙ Go
- Javascript / HTML / CSS
- Mikrokontroller Architekturen: ARM / AVR / MSP430

Software Fähigkeiten:

- Indesign / Illustrator / Inkscape / Photoshop / Gimp
- Microsoft Office / Libreoffice
- ⊙ Xcode / Intelij / Eclipse / Emacs
- Docker / Git / Bash
- Cloud Foundry / AWS / Google App Engine
- Linux / Windows / Mac

Persönliche Fähigkeiten:

- Als Team oder allein, bin ich in der Lage strukturiert und zielstrebig Aufgaben zu bewältigen.
- Ich schätze Kritik und Anerkennung gleichermaßen.
- Feedback ist für mich nicht nur ein Wort sondern ein Motto.
- Hingabe für meine Aufgaben, ich bin gerne voll und ganz dabei.

SCHLÜSSELKOMPETENZEN

- Technisches Verständnis von allen relevanten Bereichen.
- Offen für neues mit der Fähigkeit Pros und Cons auszuwerten.
- Die F\u00e4higkeit pragmatisch zu Handel n wenn n\u00f6tig.
- Erfahren mit interdisziplinären und kreativen Prozessen.
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Entwicklung.
- Verantwortlichkeit und Eigenständigkeit.
- Ich bin Selbstbewusst und Arbeit gerne mit Menschen zusammen.