



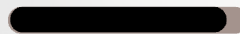
# STEFAN PLANK

SOFTWARE ENGINEER / ARTIST / GARDENER

## ABOUT ME

Jaufental, Mittertal 32  
39040 Ratschings, (BZ) Italy  
stefan.zarathustra@gmail.com  
notmyhome@europa.com  
+39 3396802759  
www.stefanplank.art  
www.herbstzeitlos.ink  
Instagram: \_zoroaster  
Facebook: Stefan Plank  
X: StefanPlank  
Soundcloud: GPJ9tL4mgu22ETdT9  
GitLab UserID: 3361214

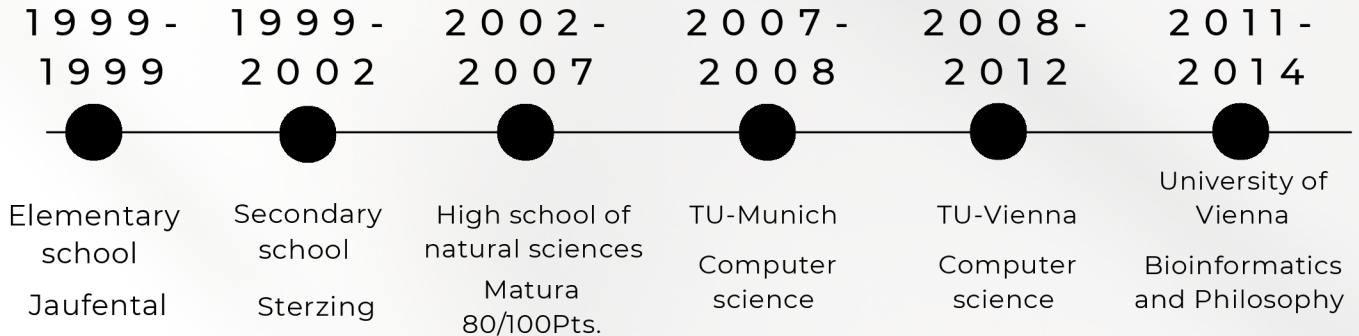
## LANGUAGES

German   
Italian   
English 



15/08/1988

## EDUCATION



## WORK EXPERIENCE

- 2015 - **NO W** **Landscape Gardener** at Leo's Gartencenter Sterzing (Gardening, nursery Garden etc.)  
**Software Developer Big Data and ML and KI:** Development of a central platform, scraping Data from municipalities on order with HPV & Climate Action. Access/search fulltext trough data.
- 2015 **Software Developer at Microtech, Brixen**  
Development of a internal service interface communicating with MSSQL databases  
Web development with Asp.Net and C#. Embedded Systems with C/C++
- 2014 **Technical supervisor, programmer at Globo Industrial Solutions**  
Development of the software GLOBOERP for the Piping-Industry and power plants  
Software development with .Net/C#/WPF
- 2012 - **Software Developer at Wolf System, Freienfeld**  
C# WPF .Net Programmer. Connection of a digital signature device (Signdoc ©)
- 2013 Development of a Microsoft Sharepoint 2010 ERP system and  
Workshop with Jörg Krause (GER) on MS Sharepoint

## TECHNICAL SKILLS

**Full Stack Developer in Web development** (Typescript/JavaScripts, Angular, node.js, Html5, CSS, Mariadb, MYSQL, .NET technology) , Nginx, Apache, Custom SSL-Certificates, Restful-APIs.  
**Wordpress and other CMS:** hosting, deploying, designing (PHP), SEO optimizations. Working via SSH  
**Programming languages for Desktop applications:** Java, Springboot, JavaFX, C# and .Net, C++ & QT  
**App development for Android and iOS** using Ionic Framework., Kotlin  
**Embedded Programming, Arduino, ESP 32** and Sensormodules with C.  
**Expirience with all JetBrains products**, code hosting on GIT etc.  
**Machine Learning, AI, Data science:** tensorflow.js, OpenCV.js, NLP.js , Apache Spark, Python.  
**Algorithmic Art** with processing, p5js and threejs, Unreal engine with c++ and Unity with c#.  
**Philosophical thinking:** complex writing skills, abstract problem solving and communication skills

## ARTISTIC SKILLS

**Autoditactical Artist:** Several art courses im Bildungshaus Kloster Neustift as inspiration.  
**Technics:** use of materials like resin of larch trees, epoxid resin, bitumen, lichen, wax, soap, metals, charcoal, Pastel, Guache, Crafting paper. Natur colors. Lichtenberg fractals, woodburning, encaustic. Material and it's specific characteristics to achieve chemical interesting aesthetic outputs.  
Airbrush technics, Oil Pastel, Guache, Different inks, exclusively pigments with different blinders.  
Sulptures, artworks on canvas and installations/performances.  
**Sujet:** Mostly Mythological inspirations achieved by reading and traveling. Artbrut artige Themenbereiche, Arte Povera. Entgegen der gesellschaftlichen Verfälschung. Entgegen der Seichtheit und Apathie der Gesellschaft. Expressionistische Herangehensweise.

**PUBLICATIONS  
EXHIBITIONS  
PROJECTS**

---

Seit 2023 aktives Mitglied beim Verein **LURX für Kunst und Kultur**.  
Ehrenamtliche Tätigkeit beim Organisieren von Ausstellungen etc.  
<https://lurxartekultur.com/>

---

02.08.-20.10.24 **inVista Ausstellung** im Rahmen des Vereins LURX für Kunst und Kultur.  
Zu lesen im Erker 09/2024

---

24.03. - 06.04.24 **Freiluftausstellung** mit Magdalena Penn alias Donna Pate at Kollmann, Barbian.

---

25.11.24 **Performative Marathonlesung** anlässlich des Tages gegen Gewalt an Frauen

---

**Buchveröffentlichung:** Weltfremdheit und Weltflucht: Kulturpessimismus in der Moderne bei Emil Cioran und Fernando Pessoa, Bachelor + Master Publishing; Auflage: 1., Aufl. (5. November 2012)  
**Künstlerportrait** in der Monatszeitschrift "Erker" vom April 2024.

---

**ADDITIONAL  
SKILLS**

Im Besitz des Führerscheins B, Befähigung für das Fahren von Gabelstaplern.

---

Mitarbeiter beim GIT-Riposity von DrawingBotV3 (Programm mit verschiedenen algorithmischen und künstlerischen Bildbearbeitungsmöglichkeiten).

---

Gute Erfahrung zum Einbinden von Arduinos, ESPs, Raspberry Pis für Kunstinstallationen.

---

Sehr gute Erfahrung mit Linux als Server oder Desktop PC, Home Automation, Experte in Arch Linux, Debian-artigen Distributionen und Fedora. Gute Erfahrung bei der Verwendung von Open Source Software. Blender, Inkscape, Bitwig Studio, JetBrains Products, Nextcloud, Office etc.

---

Technisches und handwerkliches Geschick bei Hardware und Elektronikkomponenten.

---