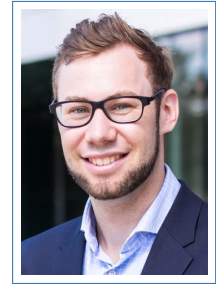


# Janosch Maier

M. Sc.

 janoschmaier  
 phylu



*Ich bin leidenschaftlicher Informatiker, Pädagoge und Entrepreneur, der Software «von Menschen – für Menschen» entwickelt. Damit Software meinen Ansprüchen an Qualität und Sicherheit entspricht, setze ich während der Entwicklung auf starke Automatisierung. Aktuell suche ich nach einer neuen technischen Herausforderung, um einen Mehrwert für Menschen zu schaffen.*

---

## Persönliche Informationen

Geburtsdatum 25. Mai. 1990      Geburtsort München      Nationalität Deutsch

---

## Werdegang

### Beruflicher Werdegang

Seit Februar 2017 **Head of Product, Gründer und Geschäftsführer**, *Crashtest Security GmbH*, München.  
Entwicklung und Vertrieb der Crashtest Security Suite, einer SaaS Lösung zur Durchführung automatisierter Sicherheitstests für Webanwendungen. Hauptverantwortlich für die Produktentwicklung. Entwicklung von Sicherheitsscannern sowie der Benutzeroberfläche. Betrieb der SaaS-Lösung. Vertrieb, insbesondere an Großkunden. Kundenbetreuung. Personalverwaltung.

---

Mai 2016 – **Werkstudent**, *UnternehmerTUM GmbH*, Garching b. München.

September 2016 Mitarbeit im Team TechTalents: Betreuung der TechTalents Stipendiaten und der TechLabs in den Bereichen Robotics, Internet of Things, Virtual- & Augmented Reality

Oktober 2015 – **Gastwissenschaftler**, *Hogeschool Rotterdam & Ministerie van Veiligheid en Justitie*, Rotterdam & Den Haag, Niederlande.

Anfertigung eines Cyber Security Dashboard in Kooperation mit dem Kenniscentrum Creating 010 sowie dem Wetenschappelijk Onderzoek- en Documentatiecentrum

Juni 2015 – **Gesellschafter**, *Janosch Maier, René Milzarek, Daniel Schosser GbR*, München.

November 2017 Software Entwicklung und IT-Beratung

Mai 2014 – Juli 2015 **Wissenschaftliche Hilfskraft**, *Ludwig-Maximilians Universität München*.

Hilfskraft am Lehrstuhl für Allgemeine Pädagogik und Bildungsforschung

Mai 2013 – **Praktikant**, *Zertisa GmbH*, München.

September 2013 Entwicklung einer Multi Boot Lösung für Android Geräte, Integration von SELinux in Android

Oktober 2011 – **Studentischer & Wissenschaftlicher Tutor**, *Technische Universität München*.

Oktober 2015 Mehrmalige Anstellung als Tutor. Hauptsächlich zu der Vorlesung „Grundlagen: Datenbanken“

### Universitätsbildung

Oktober 2013 – **Master of Science in Informatik**, *Technische Universität München*, Abschlussnote: 1,3.

Mai 2016 Masterarbeit: Mental Models of Cyber Security Attacks and their Influence on the Design of Cyber Security Dashboards; Interessensgebiete: IT-Sicherheit, Mobile Systeme

Oktober 2013 – **Bachelor of Arts in Pädagogik/Bildungswissenschaft**, *Ludwig-Maximilians Universität München*, Abschlussnote: 1,77.

Zweifächer Studiengang Hauptfach Pädagogik/Bildungswissenschaft (120 ECTS) mit Nebenfach Psychologie (60 ECTS)

Oktober 2010 – **Bachelor of Science in Informatik**, *Technische Universität München*, Abschlussnote: 1,7.

Oktober 2013 Bachelorarbeit: Enhanced Android Security to prevent Privilege Escalation

Interessensgebiete: Netzwerksicherheit, Datenbanksysteme; Anwendungsfach: Psychologie

## Anderer Dienst im Ausland

- Juli 2009 – **Weltwärtsfreiwilliger**, *Conservation Efforts for Community Development*, Mbarara, Uganda.  
September 2010 Freiwilliger im Programm Weltwärts des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung. Entsendet durch die Organisation Eirene Internationaler Christlicher Friedensdienst.

## Schulbildung

- September 2000 **Abitur**, *Max-Born-Gymnasium*, Germering, Notendurchschnitt: 1,4.  
– Juni 2009 Leistungskurse: Mathematik, Physik

## Computerkenntnisse

- Betriebssysteme GNU Linux, Mac OS, Android, Windows, Wear OS  
Cloud & Serverdienste Apache, MySQL, SSH, GCP, Kubernetes, nginx, Hashicorp Vault, AWS, Postfix  
Programmierung Python, Terraform, TypeScript, JavaScript, Bash, PHP, Java, Go, HTML, CSS, C  
Sicherheitsscanner Crashtest Security Suite, WhatWeb, testssl.sh, sqlmap, nmap, ZAP, Burp Suite, Kali Linux

## Sprachen

- Deutsch Muttersprache  
Englisch Fließend

## Ehrenämter

- 2012 – 2020 Ehrenamtlicher Mitarbeiter in der Evangelisch-Lutherischen Kirche in Bayern: Unter Anderem Kirchenvorsteher und Mitglied der Landessynode  
2010 Gründungsmitglied der Linux User Group Mbarara  
2004 – 2018 Ehrenamtlicher Mitarbeiter der Evangelischen Jugend: unter Anderem Leitung von Kinder- und Jugendfreizeiten im In- und Ausland, Vorsitzender des Leitenden Kreises des Dekanats Fürstenfeldbruck, Mitglied der Landesjugendkammer der Evangelischen Jugend in Bayern und Mentor für neuer Mitglieder der Landesjugendkammer

## Fortbildungen und Zertifizierungen

- November 2014 CSM – Certified ScrumMaster  
August 2012 LPIC-1 – Junior Level Linux Professional / Novell CLA 11 – Certified Linux Administrator  
2006 – 2016 Teilnahme an diversen Fortbildungen im Rahmen ehrenamtlicher Tätigkeit: Unter Anderem Jugendleitergrundkurs sowie „ehrenamtlich, erfolgreich, engagiert LEITEN“ und „Jugend macht Politik“

## Stipendien und Auszeichnungen

- 2015 3. Platz bei der OWASP University Challenge auf der AppSecEU  
2014 – 2015 Deutschlandstipendium, Gefördert von der Giesecke & Devrient Stiftung  
2014 Wettbewerb IT-Studienarbeit 2013 von IT-Talents

München, den 12. Januar 2021,

**Janosch Maier**