

Philipp Kanaan



Rollen

Softwarearchitekt & Entwickler
Auditor & Tester
User-Experience (UX) Designer



Bildung

Bachelor of Science Information Management
(Informatik & Wirtschaft)
Universität Koblenz Landau



Sprachen

Deutsch (Muttersprache)
Englisch (fließend)
Französisch (gut)



Kontakt

Mobil: 0176 577 824 19
Mail: pk@kotai.net
LinkedIn: [/philipp-kanaan-6363a3153](https://www.linkedin.com/in/philipp-kanaan-6363a3153)
Web: <https://www.kotai.net>



07/2020 – heute:
Weiterentwicklung einer
Anwendung auf Kubernetes

Bereich: Edge Computing **Unternehmen:** German Edge Cloud GmbH
& Co. KG

Paradigmen und Technologien:

SCRUM, Python, PostgreSQL, Git, Docker, Test Driven Development (TDD),
Kubernetes, OpenStack

Rollen:

Full Stack Software-Entwickler
Softwarearchitekt
Requirements Engineer
Cloud Engineer

10/2018 – 06/2020:
Planung und Umsetzung
einer Platform-as-a-
Service-Anwendung

Bereich: Hosting – B2B + B2C **Unternehmen:** INNOVO Cloud GmbH

Paradigmen und Technologien:

SCRUM, REST / API-driven Development, PHP, Laravel, Vue.js, Javascript,
SCSS/CSS, HTML, MySQL, Git, Docker, Test Driven Development (TDD),
Blockchain / DLT: Ethereum, Quorum, Stellar

Rollen:

Full Stack Software-Entwickler	Auditor
Softwarearchitekt	UX-Designer
Product Owner /	Berater
Requirements Engineer	Teamleiter

04/2018 – 02/2019:
Planung und Umsetzung
einer Fintech-Anwendung
basierend auf Blockchain-
Technologie

Bereich: Finance – B2B + B2C **Unternehmen:** finBC GmbH

Paradigmen und Technologien:

Java, PHP 7, PHPunit, Laravel, Vue.js, Javascript, SCSS/CSS, HTML,
Hyperledger Fabric, Ethereum (Blockchain-/ DLT), MySQL, Redis, Pusher,
Git, Docker, Quantstamp, Remix, Oyente, Solhint, Securify, Manticore,
Solgraph, Truffle, Porosity, openzeppelin, SCRUM, REST / API-driven
Development, Test Driven Development (TDD)

Rollen:

Full Stack Software-Entwickler	Auditor (Smart Contracts)
Softwarearchitekt	Security Token Offering (STO) Berater
Berater	UX-Designer

05/2018 – 01/2020:
Erstellung eines Security
Token Offering (STO) im
Chemiesektor

Bereich: Chemiesektor B2B **Unternehmen:** Intelligent Fluids GmbH

Technologie: Ethereum

Rollen:

Berater Security Token Offering (STO)
Ingenieur für Tokenökonomien / Tokenmodelle

04/2018 – 08/2019:
Aufbau eines IT-Service-
Dienstleisters

Bereich: IT B2C **Unternehmen:** treevolve GmbH

Paradigmen und Technologien:

Golang (Go), Vue.js, Javascript, SCSS/CSS, HTML, Hyperledger Fabric, Ethereum (Blockchain-/ DLT), MySQL, Git, Docker, Quantstamp, Remix, Oyente, Solhint, Securify, Manticore, Solgraph, Truffle, Porosity, openzeppelin, SCRUM, REST / API-driven Development, Test Driven Development (TDD)

Rollen:

Gründer	Auditor
Geschäftsführer	Berater
Full Stack Software-Entwickler	UX-Designer
Softwarearchitekt	Dozent / Vortragsredner

07/2016 – 03/2018:
Planung und Umsetzung
medizinischer Software
inklusive Blockchain-
Technologie

Bereich: Gesundheitswesen B2B + B2C **Unternehmen:** eoceo GmbH

Paradigmen und Technologien:

Ruby on Rails, Ember.js, Meteor.js, Javascript, SCSS/CSS, HTML, Ethereum / Solidity (Smart Contracts), PostgreSQL, MongoDB, Git, SCRUM, Quantstamp, Remix, Oyente, Solhint, Securify, Manticore, Solgraph, Truffle, Porosity, openzeppelin, REST / API-driven Development, Test Driven Development (TDD)

Rollen:

Softwareingenieur + Full Stack Entwickler	Redner / Dozent
Product Owner / Requirements Engineer	UX-Designer
Berater Initial Coin Offering (ICO)	Teamleiter
Key Account Manager	Auditor

07/2013 – 06/2016:
Implementierung eines
Content Management
Systems (CMS)

Bereich: B2B **Unternehmen:** Chamaeleon AG

Paradigmen und Technologien:

Java, Hibernate, Javascript, SCSS/CSS, HTML, MySQL, MariaDB, Git, SCRUM

Rollen:

Full Stack Software-Entwickler	UX-Designer
Softwarearchitekt	Key Account Manager

11/2010 – 06/2011:
Plugin-Entwicklung für eine
CRM-Anwendung

Bereich: B2B **Unternehmen:** iOSxpert GmbH

Rolle: Softwareentwickler **Technologien:** Objective C, Cocoa, Git