

# Skillprofil

## Persönliche Daten

Name: Jasha Auch

Geburtsdatum: 07. Februar 1994

Wohnort: München

Webseite: [www.techauch.de](http://www.techauch.de)

Kontakt: [info@techauch.de](mailto:info@techauch.de), +49 1605209202

### 1. Infrastruktur-Management

#### - **Netzwerk-Management:**

- **Software:** Cisco Network Assistant, SolarWinds Network Performance Monitor

- **Protokolle:** TCP/IP, SNMP, OSPF, BGP

#### - **Server-Management:**

- **Software:** Microsoft System Center, Ansible,

- **Protokolle:** HTTP, FTP, SSH

#### - **Cloud-Services:**

- **Anbieter:** AWS, Microsoft Azure, Google Cloud Platform, Nextcloud AiO (Ducker)

- **Software:** VMware vSphere, Microsoft Hyper-V

#### - **Virtualisierung:**

- **Software:** VMware, Oracle VirtualBox, KVM

### 2. Sicherheit

#### IT-Dienste

#### - **Cybersecurity:**

- **Software:** Norton, McAfee, Kaspersky

- **Protokolle:** SSL/TLS, IPSec

#### - **Firewalls und VPNs:**

- **Software:** OpenVPN, Wireshark

- **Protokolle:** IPSec, PPTP, L2TP

### 3. Software-Entwicklung

#### - **Web-Entwicklung:**

- **Software:** Visual Studio Code, Sublime Text, Adobe Dreamweaver

- **Sprachen:** HTML, CSS, JavaScript

#### - **Mobile App-Entwicklung:**

- **Sprachen:** Java,
- **Sprachen:** Python, Java, C#
- **Software:** Docker
- **Protokolle:** SSH, HTTPS
- **UI/UX-Design:**
- **Software:** Adobe XD, Sketch, Figma

#### 4. Datenmanagement

- **Datenbankverwaltung:**
- **Software:** MySQL, Oracle Database, Microsoft SQL Server
- **Sprachen:** SQL, PL/SQL
- **Datenanalyse:** - **Software:** Power BI,
- **Sprachen:** Python

#### 5. IT-Beratung

- **Technologie-Beratung:**
- **Tools:** Gartner, Forrester
- **Methoden:** SWOT-Analyse, PESTEL-Analyse
- **IT-Strategie:**
- **Frameworks:** ITIL,
- **Software:** Microsoft Project, Jira, Salesforce, itracker, freshdesk

#### 6. Support und Wartung

- **Helpdesk-Support:**
- **Software:** Jira, Salesforce, itracker, freshdesk
- **Protokolle:** ITIL
- **Fernwartung:**
- **Software:** TeamViewer, AnyDesk, Remote Desktop
- **Protokolle:** RDP, VNC, UDP
- **Vor-Ort-Support:**

#### 8. Schulung und Weiterbildung

Coming soon