



Praktikant (w/m) Security Architecture 40-100%

per Juli 2020 oder nach Vereinbarung für 6 Monate mit Option auf Verlängerung

Worum geht es? – Deine Aufgabe

- Die IT-Landschaft des USZ wird transformiert, sie wird modularer und offener und dadurch auch verletzlicher
- Du entwickelst mit uns die Anforderungen für einen sicheren Betrieb und eine sichere Entwicklung der IT
- Du setzt dich mit Themen wie Cloud, Identity & Access Management und Data Protection auseinander
- Du arbeitest als Teil des Enterprise Architecture Teams, vernetzt mit Projekten, dem IT Operations Team und dem Chief Information Security Officer

Dein Profil

- Du hast dein Bachelorstudium in einem mathematisch-naturwissenschaftlichen oder technischen Gebiet abgeschlossen
- Du willst dein Wissen und deine Fähigkeiten in der Praxis einsetzen
- Konzeptuelles Denken und strukturiertes Vorgehen gehören zu deinen Stärken
- Du arbeitest pro-aktiv, eigenständig und du schätzt eine hohe Selbstverantwortung

Unser Angebot

Das USZ ist auf dem Weg zum Digital Hospital. Wir modernisieren, transformieren, digitalisieren – und ermöglichen dir in diesem hochinteressanten Umfeld die Zukunft mitzugestalten.

Wir bieten dir wertvolles Einzelcoaching von unseren Experten damit du Bestleistungen in deinem Praktikum erbringen kannst. Bei der Entwicklung von Ideen und neuen Fähigkeiten begleiten wir dich.

Bei uns wirst du ein voll integrierter Teil des Teams, übernimmst Eigenverantwortung und kickstartest deine Karriere!

Weitere Auskünfte

Hast du noch zusätzliche Fragen, oder möchtest dich zum Inhalt des Praktikums vor deiner Bewerbung austauschen dann melde dich bei uns!

Kontaktperson: Pascal Rolli, pascal.rolli@usz.ch

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Wir nehmen uns Zeit dich kennen zu lernen. Als Teil des Rekrutierungsprozesses hast du die Möglichkeit deinen Praktikumscoach und dein Recruiting Consultant kennen zu lernen. Beide werden dir deine brennenden Fragen gerne beantworten.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung über folgenden Link: [Praktikant \(w/m\) Security Architecture](#)