

Anna Müller

ZH • de • 25 Jahre
anna.müller@example.ch • 0787132408

Profil / Summary

Engagierter Junior Technology Specialist aus Zürich mit fundiertem Wissen in modernen Technologien und Programmierkenntnissen in Sprachen wie Python und Java. Während des Studiums erfolgreich an mehreren Projekten mitgewirkt, die die Entwicklung innovativer Softwarelösungen beinhalteten. Starke analytische Fähigkeiten und eine ausgeprägte Problemlösungskompetenz, kombiniert mit einer schnellen Auffassungsgabe für neue Technologien. Motiviert, in einem dynamischen Umfeld zu lernen und zur Optimierung technischer Prozesse beizutragen.

Berufserfahrung / Experience

Zeitraum	Position	Firma	Beschreibung
2018-01 – 2022-12	Junior technology	SwissTech AG	Worked on projects.

Skills

Für einen Junior Technology Bewerber mit 0 Jahren Erfahrung sind folgende zentrale Fähigkeiten relevant, sowohl technische als auch Soft Skills:

Technische Fähigkeiten:

- 1. **Grundkenntnisse in Programmiersprachen**: Basiswissen in Sprachen wie Python, Java oder JavaScript.
- 2. **Vertrautheit mit gängigen Entwicklungstools**: Kenntnisse in Tools wie Git, Visual Studio Code oder Eclipse.
- 3. **Basiswissen in Datenbanken**: Verständnis von SQL und grundlegenden Datenbankkonzepten.
- 4. **Verständnis von Web-Technologien**: Grundkenntnisse in HTML, CSS und eventuell JavaScript für Frontend-Entwicklung.

Soft Skills:

- 5. **Kommunikationsfähigkeit**: Die Fähigkeit, Ideen klar und verständlich zu vermitteln, sowohl schriftlich als auch mündlich.
- 6. **Teamarbeit**: Offenheit und Fähigkeit zur Zusammenarbeit in einem Team, um gemeinsame Ziele zu erreichen.
- 7. **Problemlösungsfähigkeiten**: Kreatives und analytisches Denken zur Identifizierung und Lösung von technischen Problemen.
- 8. **Lernbereitschaft**: Motivation, neue Technologien und Konzepte zu erlernen und sich kontinuierlich weiterzuentwickeln.

Diese Fähigkeiten helfen, sich als Junior Technology Bewerber hervorzuheben und zeigen die Bereitschaft, im technologischen Bereich zu wachsen.

Sprachen / Languages

de