

Persönliche Daten

Name:	Tyrion
Nationalität:	Österreich
Wohnort:	St. Pölten
Geburtsjahr:	1980
Ausbildung:	Informatik (TU Wien)

Kurzprofil

Tyrion ist ein breit aufgestellter IT-Experte mit jahrzehntelanger hands-on- und Führungserfahrung. Aufgrund strategisch/politischer Umstrukturierung bei seinem aktuellen Arbeitgeber, sucht er aus eigenem Wunsch eine neue Herausforderung.

Er ist ein wahrer Profi auf dem Gebiet der Java- und Scala Entwicklung, sowie im Cloud Bereich. Tyrion ist an langfristigen Möglichkeiten interessiert, da er es mag eine starke Beziehung zu seinem Team und seinen Kollegen aufzubauen.

Er ist stark in der IT-Branche verwurzelt und arbeitet bereits seit Mitte der Neunziger Jahre (damals noch als Praktikant) in diesem Bereich. Dabei war er sowohl bei spezialisierten IT-Großunternehmen als auch bei Firmen im Automotive und Gaming Bereich tätig.

Tyrion möchte in seiner neuen Herausforderung eine Rolle als Team Lead, Architekt, techn. Leiter, oder Product Experte/Owner (idealerweise mit Mentoring/Leistungsverantwortung) einnehmen.

Für Bewerbungsgespräche ist er jederzeit verfügbar.

Fähigkeiten

Technische Skills:	Java EE Stack (JPA/Hibernate, JTA, JDBC, JMS, JNDI, JavaMail, JAX*/WS, JSP, JSF, Servlets, Guice), Spring, Java SE, Scala, Kotlin, Kubernetes, Cloud native/k8s (docker, etcd, Consul, Cassandra, Apache Kafka, ELK, helm), UML, uvm.
Sprachen:	Deutsch (Muttersprache) Englisch (Verhandlungssicher)
Starttermin:	ab sofort
Gehaltsvorstellung:	€7.000 brutto p.m. (VB)

Beruflicher Werdegang

Seit April 2013

Technical Lead, Team Lead, bei
(vertraulich, erst bei Anfrage)

- Design, Entwicklung und Architektur für „next generation products“
- Lead des Engineering Team, welches die neuen Produkte implementierte
- Gruppenmitglied der Architekten, die für die Gesamtorganisations-Technologie- und Prozessentscheidungen verantwortlich sind
- Requirements Engineering, Lead Architekt, Security-Fokus, Koordination des Deployment Lifecycles (IP und OSS/Lizenz Governance)
- Verwendete Technologien: Scala, Java, Monix, Kubernetes, Docker, AWS,

04/2007 – 04/2013

Software Architect/Engineer, bei
(vertraulich, erst bei Anfrage)

- Entwicklung eines SaaS ServiceDesk und einer ITSM Integrationsplattform inkl. Interfaces zu externen Systemen
- Architektur von Zusatzmodulen und -Konzepten f. d. Evolution der Plattform
- Konzipierung und Implementierung eines neuen fire-base Frameworks für Cloud Readiness und Plattform Migrationen
- Entscheidende Updates für den Core bridging/integration layer zur Flexibilitätserhöhung
- Architektur und Lead Entwickler von der Implementierung – zur Migration von hardwired services und eines spezifisch angepassten DB Frameworks zu Guice JPA
- Einführung neuer AJAX/REST frontends
- Verantwortung für die gesamte Entwicklungsumgebung (CI/CD, defect tracking, build process): SVN/GIT/GITlab, TeamCity, IntelliJ IDEA, ant/gradle, JIRA
- Agiles Umfeld
- Verwendete Technologien: Java, Scala, JSP, Servlets, JPA, JTA, JMS, Lift, PostgreSQL, JavaScript

1994 – 2007

Rollen als Software Engineer, Architekt und Lead Entwickler, bei *(vertraulich, erst bei Anfrage)*

- Details erhalten Sie gerne bei Freischaltung des Profils

Ausbildung

1998 – 2001 IT, bei (*vertraulich, erst bei Anfrage*)