



**Gestalten Sie die Zukunft  
der ITSV GmbH mit!**

**Werden Sie Teil unseres  
innovativen Teams!**

**Und nutzen Sie die  
Chance für den Einstieg!**

**Ihr Beitrag zu unserem Unternehmenserfolg:**

## **ELGA JAVA ARCHITEKT (W/M)**

**In Wien:**

Wir suchen einen Software Architekt (m/w), welcher das Entwicklungsteam verstärken soll. Das Team ist verantwortlich für die zentralen ELGA-Komponenten und wartet und entwickelt diese weiter.

In dieser Position gestalten Sie die Zukunft der IT der österreichischen Sozialversicherung mit! Sie entwickeln Softwarelösungen deren Bekanntheitsgrad bis zum Versicherten reicht. Die damit verbundene Verantwortung und Qualität Ihrer Arbeit wird von unseren Kunden - den Sozialversicherungsträgern, sämtlicher Unternehmen und unseren rund 8,4 Millionen Sozialversicherten in Österreich - wahrgenommen!

### **ZU IHREN AUFGABEN ZÄHLEN:**

- Entwurf der Anwendungsarchitektur auf Basis von e-Health Standards
- Implementierung von komplexen Java EE-Anwendungen
- Implementierung von Webapplikationen, Stapelverarbeitungsprogrammen, u.a.
- Erstellen der technischen Dokumentation
- Ermittlung, Analyse und Spezifikation von Anforderungen
- Entwurf, Erstellung und Mitwirkung bei Durchführung von Softwaretests zur Qualitätssicherung
- Gewährleistung der Software Qualität auf Basis automatisierter Tests
- Betreuung des gesamten Software-Lifecycles (inkl. Wartung, Optimierung und Weiterentwicklung bestehender Softwarelösungen)
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Durchführung von Design- und Code-Reviews
- Sicherstellen der Codequalität

### **IHRE QUALIFIKATIONEN:**

- Mehrjährige Berufserfahrung in Software Entwicklung und Software-Architektur
- Erfahrung mit Java SE, Java EE, CDI, EJB, JPA, JSF, JavaScript, CSS, HTML, JUnit, Maven, JBoss, Spring
- Kenntnisse von E-Health Standards (HL7v3 inkl. CDA, IHE)
- Erfahrung im Bereich Business Analyse und Requirements Engineering
- Erfahrung mit Source Code Management (GIT, SVN) und Continuous Integration
- Erfahrung in Unit- und Integration-Testing
- Security Awareness
- Gute Kenntnisse im Bereich relationale Datenbanken, Datenmodellierung und SQL
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Kommunikationsfähigkeit, Coaching/Mentoring
- Erfahrung im Bereich agiler Entwicklungsmethoden von Vorteil

- Hohe Lernbereitschaft, Belastbarkeit und Flexibilität
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten, Problemlösungsfähigkeit
- Sehr gute schriftliche und mündliche Deutschkenntnisse

#### **IHRE PERSPEKTIVEN:**

Nutzen Sie die Chance für den Einstieg in ein herausforderndes Arbeitsumfeld geprägt von Teamgeist und Freude am Job. Neben der Sicherheit als Arbeitgeber im Rahmen der österreichischen Sozialversicherung erwarten Sie flexible Rahmenbedingungen, die Ihre individuelle Leistung honorieren.

Kollektivvertragliches Mindestgehalt für Angestellte im ITKV für 38,5 h/ Tätigkeitsfamilie

#### **Spezielle Tätigkeiten 1:**

**Mindestgehalt Einstiegsstufe Euro 2.393,- bis Erfahrungsstufe Euro 3.282,-**

**Bereitschaft zur marktüblichen Überzahlung besteht.**

Ein gutes Arbeitsklima kommt nicht von ungefähr. Folgende Leistungen bieten wir zusätzlich an:

- Work-Life-Balance:
  - Flexible Arbeitszeiten
  - Homeoffice
  - Mitarbeiter-Events
  - Kinderbetreuung
- Arbeitsplatz und Infrastruktur:
  - Aus- und Weiterbildung
  - Mitarbeiternotebook und –Handy
  - Parkplatz
  - Fahrradbox
  - U-Bahn Anbindung/gute Erreichbarkeit
  - Kantine
  - Barrierefreiheit
- Gesundheit und Fitness:
  - Betriebliches Gesundheitsmanagement
  - Betriebsarzt
  - Fitnessangebote

Sollten Sie Interesse an unserem zukunftsorientierten Unternehmen und dem abwechslungsreichen Aufgabengebiet haben, dann senden Sie bitte Ihre **aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung** per E-Mail an [karriere@itsv.at](mailto:karriere@itsv.at).

#### **IHRE ANSPRECHPARTNERIN:**

Mag. Bettina Gerstl  
Personalentwicklerin  
[karriere@itsv.at](mailto:karriere@itsv.at)

ITSV GmbH  
A-1020 Wien, Johann-Böhm-Platz 1  
[www.itsv.at](http://www.itsv.at)



Informationen nach Art. 13 und 14 Datenschutz-Grundverordnung betreffend die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie im Impressum auf unserer Homepage unter [www.itsv.at](http://www.itsv.at).