



eHealth Architect – Vollzeit (m/w/d)

Die ELGA GmbH, ein von Bund, Ländern und Sozialversicherung gegründetes Unternehmen, ist mit der Koordination der Realisierung der Elektronischen Gesundheitsakte (ELGA) und darauf aufbauend der Weiterentwicklung in Richtung einer umfassenden eHealth-Infrastruktur in Österreich betraut. Behandlungsrelevante Gesundheitsdaten sollen den berechtigten Gesundheitseinrichtungen sowie Bürger:innen selbst elektronisch zur Verfügung stehen. Die ELGA GmbH leistet damit einen wesentlichen Beitrag zur erfolgreichen Weiterentwicklung der Digitalisierung und Steigerung der Behandlungsqualität im österreichischen Gesundheitswesen. Das Arbeitsumfeld der ELGA GmbH ist durch eine hohe strukturelle und technische Komplexität gekennzeichnet. Die Implementierung und Weiterentwicklung von ELGA erfordert eine Vielzahl von inhaltlichen, zeitlichen und rechtlichen Abhängigkeiten in Einklang zu bringen. Dabei werden Lösungen angestrebt, die ein Optimum für alle Anwendergruppen bieten.

Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Operative Mitarbeit an der Weiterentwicklung und Pflege der nationalen Gesundheitstelematikinfrastruktur ELGA in enger Abstimmung mit den Fachabteilungen, Systempartnern und Anwender:innen
- Analyse und Erarbeitung von Architekturkonzepten sowie Begleitung der Umsetzung innovativer eHealth-Lösungen und Projekte innerhalb Österreichs und der EU
- Modellierung, Entwurf und Dokumentation von Architektur- und Designentscheidungen
- Kommunikation und laufender Austausch mit Systempartnern und Anwendergruppen
- Analyse und Bewertung von fachlichen Anforderungen sowie Ableitung von technischen Lösungskonzepten
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit unseren Teams im Rahmen von Präsentationen und Ausschreibungen

Das bringen Sie idealerweise mit:

- Abgeschlossenes einschlägiges technisches Studium (UNI, FH) oder vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 2 Jahre praktische Berufserfahrung Konzeption und Implementierung von eHealth Anwendungen, z.B. in der Rolle als Entwickler:in oder Softwarearchitekt:in
- Praxiserfahrung vorzugsweise in der Software-Entwicklung und im Bereich Requirement Engineering / Anforderungsmanagement – fundierte Kenntnisse moderner objektorientierter Programmiersprachen von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich von medizinischen Standards (HL7 FHIR, IHE, HL7, DICOM) sowie der Modellierung von Softwaresystemen mittels der Unified Modelling Language (UML)
- Erfahrungen im Bereich von Microservice-Architekturen und Container-Technologien von Vorteil
- Erfahrung im IT-Projektmanagement wünschenswert
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, soziale Kompetenz, Belastbarkeit und Flexibilität
- Entscheidungs- und Durchsetzungskompetenz als Teamplayer
- Kenntnisse der Systeme und Strukturen im Gesundheitswesen von Vorteil

Ihr zukünftiges Arbeitsumfeld:

- Ansprechende Tätigkeit in der Zukunftsbranche Gesundheit auf nationaler Ebenen
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten sowie Freiraum für Kreativität und Eigenverantwortung
- Arbeitsplatz mit guter öffentlicher Anbindung
- Kleines Team aus 40 höchst qualifizierten und erfahrenen Kolleginnen und Kollegen
- Breites Spektrum an Partnern im Gesundheits- und IT-Bereich
- Möglichkeit für Home-Office und flexible Gleitzeitregelung

Ihr tatsächliches Gehalt vereinbaren wir im Zuge des Bewerbungsablaufs aufgrund Ihrer konkreten Berufserfahrung und Qualifikation für diese Position. Das Bruttomonatsgehalt gemäß IT-Kollektivvertrag beträgt für diese Funktion 3.828 - Euro.

Wir ermutigen auch Absolventinnen und Absolventen sowie Berufseinsteiger:innen, sich zu bewerben. Wenn Sie Interesse an eHealth-Technologien haben und bereit sind, in einem dynamischen Umfeld zu lernen und zu wachsen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Lebenslauf inkl. Foto an: karriere@elga.gv.at.

Ihr Ansprechpartner:
Dr. Andreas Schuler
Leiter e-Health Infrastruktur
karriere@elga.gv.at

ELGA GmbH
A-1200 Wien, Treustraße 35-43, Stiege 4

www.elga.gv.at