



- Home Office
- flexible Arbeitszeiten
- Ausbildungsbudget

Software Developer Orchestra

Healthcare & Klinische Systeme

(m/w/d) - Angestellt - Vollzeit

Deine Aufgaben

- Entwicklung und Betrieb von Integrationsflows in Orchestra / Rhapsody
- Anbindung klinischer Systeme (KIS, RIS, LIS) über HL7 v2 / FHIR R4
- Technische Beratung und Anforderungsanalyse mit Healthcare-Kunden
- Qualitätssicherung und Dokumentation nach regulatorischen Vorgaben

Tech-Stack

- Orchestra / Rhapsody
- HL7 / FHIR
- IHE-Profile
- SQL
- XML / XSD

Deine Qualifikationen

- Abgeschlossene IT-Ausbildung sowie mehrere Jahre Berufserfahrung
- Nachgewiesene Erfahrung mit Orchestra oder vergleichbaren Integration-Engines
- Fundiertes Know-how in Healthcare-Standards (HL7, FHIR, IHE)
- Verständnis klinischer Prozesse und Datenschutzanforderungen (DSGVO)
- Analytisches Denken, strukturierte Arbeitsweise und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Eine sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksweise
- Deutschkenntnisse ab C1-Niveau & gute Englischkenntnisse

Was wir bieten...

- 4-Tage-Woche (auf Wunsch)
- Spannende, herausfordernde Projekte
- Workation
- Stabiles Unternehmen auf Expansionskurs
- Gleitzeit
- Equipmentsausstattung auch zur privaten Nutzung
- Home Office
- Jährliches persönliches Ausbildungsbudget
- Sonderfreizeit 24.12 & 31.12
- Corplife (Onlineportal mit exklusiven Rabatten)
- Regelmäßige After-Work-Events

Für diese Position bieten wir ein marktconformes Bruttojahresgehalt auf Basis deiner individuellen Berufserfahrung. Das gesetzliche Mindestgehalt basiert auf der jeweiligen Erfahrungsstufe der ST1 im IT-Kollektivvertrag. Eine marktconforme Überzahlung, je nach Qualifikation und Erfahrung, ist für uns selbstverständlich.

Möchtest du Teil des Teams werden?

Dann bewirb dich jetzt direkt per e-Mail an: karriere@aschauerIT.at Wir freuen uns darauf, dich persönlich kennen zu lernen!

Mit diesem Mindset passt du zu uns...



Offenheit



Kundenverständnis



Kreativität



Agiles Denken



Positive Grundeinstellung



Hands-on Mentalität



Verantwortungsbewusstsein



Analytisches und zielorientiertes Denkvermögen



Strukturierte Arbeitsweise