

synedra ist ein Unternehmen mit über 70 MitarbeiterInnen in Österreich, Deutschland und der Schweiz. Wir entwickeln, implementieren und supporten in unserem Headquarter in Innsbruck seit 15 Jahren Softwarelösungen für Gesundheitseinrichtungen.

Informatiker/-in für medizinische Softwareprojekte

Vollzeit – Standort Innsbruck

Unsere Anforderungen – Ihre Qualifikationen:

- ➔ Erfahrung in der Umsetzung von IT-Projekten im Gesundheitswesen, abgeschlossene HTL oder eine Hochschulausbildung im Bereich Medizin-IT
- ➔ Kenntnisse von Abläufen und Anforderungen in Gesundheitseinrichtungen
- ➔ KIS/RIS und PACS sind keine Fremdwörter
- ➔ Erfahrung mit DICOM/HL7-Anbindungen
- ➔ Scripting-Kenntnisse (Groovy, Python)
- ➔ überdurchschnittliche Lernbereitschaft
- ➔ Teamfähigkeit
- ➔ Reisebereitschaft
- ➔ optional: Erfahrung mit relationalen Datenbanken (PostgreSQL), FHIR und IHE-XDS
- ➔ optional: Projektmanagement-Kenntnisse (IPMA, Agile)

Ihre Hauptaufgaben:

- ➔ Mitarbeit an mehreren Projekten gleichzeitig
- ➔ technische Umsetzung von Arbeitspaketen/Projekten inkl. Dokumentation
- ➔ Verantwortung auf Arbeitspaketebene
- ➔ Kommunikation mit KollegInnen und KundInnen
- ➔ Mittelfristig können Sie sich auch vorstellen, Projekte zu managen.

Wir bieten Ihnen...

-  flexible Arbeitszeiten
-  Parkplatz
-  Aus- und Weiterbildung
-  vollausgestattete Küchen
-  Home-Office
-  gute Verkehrsanbindung
-  Bildungskarenz
-  flache Hierarchien
-  betriebliche Altersvorsorge
-  Mitarbeiterevents
-  familienfreundliches Umfeld
-  gratis Kaffee und Obst

 eine angemessene **Entlohnung von mindestens € 3.000,- brutto (KV IT)**, Überzahlung nach Erfahrung

Haben Sie sich in unserer Anzeige wiedergefunden? Dann bewerben Sie sich!

Alles Weitere erzählen wir Ihnen gerne in einem persönlichen Gespräch!

Reichen Sie Ihre Bewerbung bitte bevorzugt per **E-Mail** oder **online** auf unserer Webseite ein:

Dr. Elisabeth Sporer
jobs@synedra.com

Online:
www.synedra.com/karriere

synedra information technologies GmbH
Feldstraße 1/13 | 6020 Innsbruck
+43 512 581 505