



## IT Solution Architect (m/w)

ITH icoserve, ein Tochterunternehmen von Siemens Healthineers und tirol kliniken, ist ein international tätiger Anbieter von innovativen IT-Lösungen für medizinisches Datenmanagement und Vernetzung im Gesundheitswesen (eHealth). Zur Unterstützung unseres motivierten und wachsenden Teams suchen wir Sie.

### Was Sie auszeichnet:

- Fundierte IT-Ausbildung oder entsprechende Berufserfahrung
- Kenntnisse in den Bereichen Windows, Linux, Datenbanken, Web Technologien, Skriptsprachen
- Kenntnisse im Bereich Health IT Standards von Vorteil (IHE, DICOM, HL7)
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeiten, selbstsicheres Auftreten
- Lösungs- und Kundenorientiertheit
- Sprachkenntnisse: Deutsch und Englisch fließend in Wort und Schrift
- Eigenverantwortliches Arbeiten, analytisches Denkvermögen, Belastbarkeit, Reisebereitschaft

### Ihr Aufgabengebiet:

- Technische Konzeption (Lösungsarchitektur) in nationalen und internationalen Projekten
- Implementierung unserer Produkte und Integration mit IT-Systemen im Gesundheitswesen
- Durchführung von Produkt- und Integrationsschulungen bei Kunden und Partnern
- Schnittstelle zwischen Kunden, Produktmanagern und Produktentwicklung

### Was Sie erwartet:

- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem interessanten, zukunftssträchtigen Themengebiet
- Eine anspruchsvolle & vielseitige Tätigkeit in einem international agierenden Unternehmen
- Ein offenes, dynamisches Team
- Ein Bruttomonatsgehalt über dem IT-Kollektivvertrag von mindestens € 2.600,-  
(Abhängig von Qualifikation, Ausbildung und Berufserfahrung bieten wir eine marktkonforme Überzahlung)
- Siemens Healthineers als Großkonzern bietet darüber hinaus weitere Sozialleistungen und Benefits

ITH icoserve technology for healthcare GmbH  
Innrain 98  
6020 Innsbruck  
+43 (0) 512 89059  
[www.ith-icoserve.com](http://www.ith-icoserve.com)

Kontaktieren Sie uns - **wir freuen uns auf Sie!**

Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf mit Foto und Zeugnissen richten Sie bitte an:  
[Job-ID: 193434](#)

