



Solution and Implementation Specialist (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 und organisatorisches Talent
- Soziale Kompetenz, Kommunikationsfähigkeiten, selbstsicheres Auftreten
- Gute Fremdsprachenkenntnisse (v.a. Englisch) zur Umsetzung von internationalen Projekten
- Freude an der Erstellung von Lösungsdesigns, fachlichen und technischen Konzepten
- Strukturiertes und eigenverantwortliches Arbeiten, schnelle Auffassungsgabe, analytisches Denkvermögen

Ihr Aufgabengebiet:

- Design, Konzeption und Implementierung unserer Produkte in nationalen und internationalen Projekten

- Integration von IT-Systemen im Gesundheitswesen (DICOM, IHE, HL7, etc.)
- Durchführung von Schulungen bei Kunden und Partnern
- Kommunikator und Integrator zwischen Kunden, Partnern und den internen Fachbereichen
- Beratung unserer Kunden und Partner unter Berücksichtigung der rechtlich-organisatorischen Rahmenbedingungen (Medizinproduktegesetz, ELGA Gesetz, etc.)

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 € 2.465,-
(Abhängig von Qualifikation, Ausbildung und Berufserfahrung bieten wir eine marktconforme Überzahlung)
- Siemens 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

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

Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf mit Foto und Zeugnissen richten Sie bitte an:
[Job-ID: 75255](#)

