

Gestalte mit uns die Zukunft des Gesundheitswesens.

Bei CISTEC entwickeln und betreiben wir mit KISIM eines der führenden Klinikinformations-systeme der Schweiz. Unser Produkt unterstützt ärztliche Fachpersonen, Pflegefachpersonen und Spezialisten im Klinikalltag – von Regionalspitalern bis zu Universitätsspitalern, von der Psychiatrie bis zur Reha. Was uns antreibt, ist die Überzeugung, dass gute Software den Menschen entlastet und die Patientenversorgung verbessert.

Wachse mit uns.

Seit unseren Anfängen mit zwei Mitarbeitenden haben wir uns zu einem marktführenden IT-Unternehmen mit über 250 engagierten Fachkräften entwickelt – und wir wachsen weiter. Bei uns treffen Kompetenz, Teamgeist und Leidenschaft aufeinander. Wenn Du Teil einer Erfolgsgeschichte werden möchtest, die täglich das Schweizer Gesundheitswesen prägt, dann bist du bei uns genau richtig.

Gemeinsam Innovativ. Für mehr Zeit am Menschen.

Fachprojektleiter: in Labor (80 – 100%)

Deine Aufgaben

- Projektleitung bei der Einführung und Weiterentwicklung des Diagnostik Moduls unseres Klinikinformationssystems KISIM.
- Analyse von Prozessen und Schnittstellen zwischen KISIM und den Fachapplikationen aus dem Bereich Labor (LIS), Mikrobiologie, Pathologie und Immunhämatologie.
- Erarbeitung von Konzepten und Spezifikationen für die Umsetzung des Diagnostik Moduls und für die HL7 Schnittstellen zwischen KISIM und den Fachapplikationen. Du testest neue Entwicklungen und kundenspezifische Anpassungen.
- Kompetente Beratung unserer Kunden beim Einsatz des KISIM Diagnostik Moduls und Durchführung von Schulungen. Zudem übernimmst du die kundenspezifische Parametrierung und passt das Modul individuell an deren Bedürfnisse an.
- Kooperation mit den Projektteams und eine enge Zusammenarbeit mit dem kundenseitigen Ansprechpartner: innen. Somit stellst du eine reibungslose Abstimmung zwischen allen Beteiligten sicher.
- Enge Zusammenarbeit mit der internen Entwicklung und Mitverantwortung für die Weiterentwicklung des Diagnostik Moduls.

Dein Profil

- Ausbildung im Gesundheitswesen (z.B. BMA HF), im Bereich Medizininformatik oder einen Hochschul- oder Fachhochschulabschluss mit entsprechender Erfahrung.
- Vertraut mit den Prozessen im Labor, idealerweise Erfahrung in den anderen Bereichen des Diagnostik Teams (Pathologie, Dialyse, Lungenfunktion, Radiologie).

- Erfahrung aus LIS Projekten oder in der Parametrierung und Anbindung von LIS Systemen mit. Kenntnisse in weiteren Systemen wie z.B. KIS, RIS, PACS sind ein Plus.
- Erste Erfahrungen in der Spezifikation, Umsetzung und dem Testen von HL7 Schnittstellen. Kenntnisse in HL7 FHIR sind ein Plus.
- Kannst Anforderungen aufnehmen, analysieren, Lösungen erarbeiten (Requirements Engineering), diese spezifizieren und dokumentieren.
- Schätzt und praktizierst einen systematischen und transparenten Arbeitsstil, bringst dich aber auch aktiv in einem motivierten Team ein.
- Dienstleistungsorientiert, kommunikativ und hast ein sicheres, überzeugendes Auftreten und Freude an fachbezogenen Kundenkontakt.
- Fließendes Deutsch in Wort und Schrift, idealerweise sehr gutes Englisch.

Wir bieten dir

Sinnvolle Arbeit mit Wirkung: Du arbeitest an spannenden Projekten, an der Schnittstelle von KI und HealthCare, – in einem interdisziplinären Team, das echten Mehrwert schafft.

Innovatives Umfeld: Gemeinsam entwickeln wir zukunftsweisende Lösungen, die den klinischen Alltag nachhaltig verbessern – mit spürbarem Impact für Health Professionals.

Flexibles Arbeiten: Teilzeitarbeit, flexible Arbeitszeiten und Homeoffice sind selbstverständlich. Nach der Probezeit kannst du bis zu vier Tage pro Woche remote arbeiten.

Lern- und Innovationskultur: Wir fördern deine Weiterbildung aktiv und unterstützen dich beim Besuch von Fachkonferenzen und Messen. Flache Hierarchien und ein offenes, agiles Teamumfeld schaffen Raum für persönliche und fachliche Weiterentwicklung.

Attraktive Benefits: Geniesse 5 Wochen Ferien pro Jahr. Unbezahlte Urlaube sind nach Absprache möglich.

Gemeinsame Erlebnisse: Wir feiern Erfolge gemeinsam – beim Mittagsgrill, auf dem Schneetag oder bei unseren Team- und Firmenevents.

Bewerbung

Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen sendest du bitte per E-Mail an:
bewerbung@cistec.com

Hinweis für Personalvermittler und Headhunter:

Wir bitten darum, uns keine Bewerbungen von Headhunter oder Personalvermittlungsagenturen zuzusenden. Vielen Dank für Ihr Verständnis.

Diversität und Inklusion:

CISTEC steht für Chancengleichheit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen aller Menschen unabhängig von persönlichen Merkmalen oder Hintergründen.