



OMICRON. Unsere rund 750 Fachleute an 24 Standorten in aller Welt bauen die smartesten Test-, Diagnose und Monitoring-Systeme. Energieversorger und Industriebetriebe in über 160 Ländern schätzen unsere Lösungen um die Stromversorgung sicherer und zuverlässiger zu machen. Vertrauen, Respekt und Fairness prägen unser Miteinander seit über 30 Jahren.

**b3w1r8
d1ch
j37z7
und n3nn3
un5 d45
c0d3w0r7:
1 l0v3
50f7w4r3!**

Für unser Software-Entwicklungsteam am Standort **Klaus (Vorarlberg)** suchen wir eine/n

C# Software-Entwickler (80 - 100 %) (m/w)

Schwerpunkt Anwendungs-Entwicklung

Worum geht's?

- Du bist für Entwicklung, Design und Architektur der unternehmensweit eingesetzten Software OMICRON Calibration System mitverantwortlich
- Du bist bereits bei der Anforderungsgestaltung aktiv mit dabei und stehst im ständigen Austausch mit deinen Kunden
- Du arbeitest in einem Scrum-Team gemeinsam an Implementierung, Test, Dokumentation und Wartung von Windows-Applikationen und Frameworks in C#

Was bringst du mit?

- Du hast deine Informatikausbildung (HTL, TU, FH) erfolgreich abgeschlossen oder stehst kurz vor dem Abschluss und hast idealerweise bereits Berufserfahrung gesammelt
- Du bist erfahren in der Programmierung mit C# und WPF
- Du kennst dich mit Software-Architektur, UML und SQL-Server aus
- Selbständiges, vorausdenkendes und eigenverantwortliches Arbeiten sind für dich selbstverständlich
- Deine offene, flexible und teamfähige Persönlichkeit zeichnet dich aus
- Du bringst gute Englischkenntnisse mit

Das alles klingt nach einer Aufgabe wie für dich gemacht? Dann bewirb dich auf www.omicron.jobs!

Vanessa Vögel | +43 59495 2306