



Arbeiten beim Salzburger Innovationsführer - SKIDATA setzt seit über 35 Jahren Maßstäbe

Neue Talente für Softwareentwicklung und Hardwareentwicklung sind willkommen

Skigebiete, Freizeitparks, Sportstadien und Flughäfen stehen derselben Herausforderung gegenüber: eine große Anzahl Personen will möglichst schnell, unkompliziert und sicher Eingänge, Schranken oder Kontrollen passieren. Wenn es um Zutrittslösungen und Parkraummanagement geht, ist das österreichische Unternehmen SKIDATA mit Sitz in Grödig bei Salzburg seit Jahrzehnten Garant für Fortschritt und Weiterentwicklung. Seit 1977 das erste Ticketingsystem für Wintersportgebiete entwickelt wurde, folgt eine technische Innovation der nächsten. Heute arbeiten die SKIDATA Programmierer an ausgeklügelten Hardware- und Softwarelösungen, die in Stadien, Skigebieten und Flughäfen weltweit für reibungslosen Zutritt sorgen.

Salzburger IT Erfolgsgeschichte: Forschung und Entwicklung bei SKIDATA

So viel Innovationskraft wird belohnt: SKIDATA wird 2007 mit dem Salzburger Innovationspreis ausgezeichnet, 2008 folgte mit dem Intertraffic Award einer der wichtigsten Preise der Branche. Außerdem ist SKIDATA 2008 und 2009 Austria's Leading Company in Salzburg. Sowohl im Software als auch im Hardware Bereich ist SKIDATA in Forschung und Entwicklung international erfolgreich: Aktuell werden international über 65 Patente gehalten.

Diese Erfolge verdankt das Unternehmen vor allem den engagierten Mitarbeitern - und ist deshalb immer auf der Suche nach neuen Talenten für Hardwareentwicklung und Softwareentwicklung.

Karriere beim Innovationsführer: SKIDATA sucht Software Architekt (w/m) Java EE

Zur Unterstützung des Teams am Unternehmensstandort Klagenfurt sucht SKIDATA aktuell einen engagierten Software Architekten (w/m) Java EE. Hauptaufgabe ist die Entwicklung kreativer Cloud-Lösungen für unterschiedliche Kunden und Anwender. Bewerber haben ein Studium der Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung absolviert, mindestens 5 Jahre Erfahrung in Design und Entwicklung von webbasierten Lösungen und sind in der Lage, ein Team in technischen Fragestellungen zu unterstützen.

Diese Stelle und viele weitere internationale Stellenangebote und Jobs für Softwareentwickler, Hardwareentwickler sowie andere offene Stellen bei SKIDATA finden Sie unter: <http://www.skidata.com/ueber-skidata/karriere/details-zur-offenen-stelle/detail/software-architekt-wm-java-ee.html>.

Pressekontakt

SKIDATA AG

Frau Mag. Belkis Etz
Untersbergstraße 40
5083 Grödig/Salzburg

skidata.com
jobs@skidata.com

Firmenkontakt

SKIDATA AG

Frau Mag. Belkis Etz
Untersbergstraße 40
5083 Grödig/Salzburg

skidata.com
jobs@skidata.com

Die SKIDATA Gruppe ist ein international führendes Unternehmen im Bereich Zutrittslösungen und deren Management. Weltweit sorgen mehr als 10000 SKIDATA Installationen in Skiresorts, Einkaufszentren, Großflughäfen, Kommunen, Sportstadien, Fachmessen und Vergnügungsparks für die sichere und zuverlässige Zutritts- bzw. Zufahrtskontrolle von Personen und Fahrzeugen. SKIDATA legt großen Wert auf Lösungen, die intuitiv, einfach zu bedienen und sicher sind. Mit ganzheitlichen Konzepten trägt SKIDATA gezielt zur Leistungsoptimierung und Gewinnmaximierung der Kunden bei. Die SKIDATA Gruppe (www.skidata.com) gehört zur börsennotierten Schweizer Kudelski Gruppe (www.nagra.com), einem führenden Anbieter von digitalen Sicherheitslösungen.

Anlage: Bild

