

SCS Tech-Event



Digital Services bei V-ZUG – IoT für Haushaltsgeräte

Dienstag, 30. November 2021, 17 Uhr
online und vor Ort

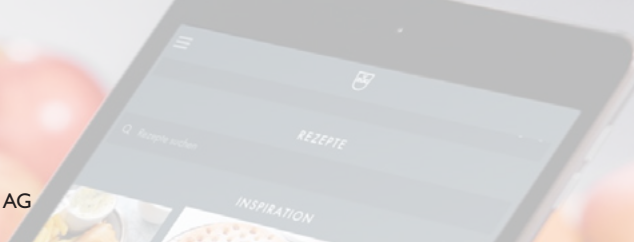
anschliessend Apéro



super computing systems



Jérôme Stettler
Department Head
Supercomputing Systems AG



Digital Services bei V-ZUG - IoT für Haushaltsgeräte

Digitalisierung ermöglicht neue Geschäftsmöglichkeiten: Hersteller können ihrer Kundschaft 'Digitale Services' anbieten und direkter mit ihnen interagieren. Diese Vernetzung gibt dem Hersteller einen Einblick in die Verwendung seiner Produkte sowie das Verhalten und die Bedürfnisse der Nutzer:innen. Das gewonnene Wissen fließt direkt in die Entwicklung neuer Produkte ein.

Diese neuen Möglichkeiten bringen auch neue Herausforderungen: Es muss Know-how über Cloud-Technologie und Vernetzung aufgebaut werden. Die IT-Infrastruktur muss 24/7 verfügbar sein. Die Geräte sind den Gefahren des Internet ausgesetzt und müssen entsprechend geschützt werden. Smartphones und mobile Geräte geben neue Massstäbe für intuitive Bedienung vor. Diese Einfachheit erwarten Anwender:innen auch bei den neuen Diensten von Haushaltsgeräten.

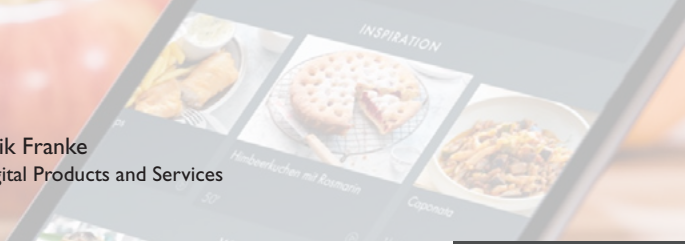
Die Firma V-ZUG ist führend auf dem Schweizer Markt für Haushaltsgeräte. Das Familienunternehmen mit Sitz in Zug vernetzt seine Produkte, um zusätzlichen Nutzen für die Kundschaft zu generieren und baut so seinen Marktvorsprung aus.

In diesem Tech-Event erläutert Dr. Franke, Head of Digital Products & Services, wie das Geschäftsmodell von V-ZUG als Premium Gerätehersteller mit 'Digital Services' erweitert wird. Er gibt uns einen Einblick, wie er die zahlreichen Herausforderungen meistert, um weiterhin die hohen Erwartungen von Seite der Kundschaft erfüllen zu können.

Jérôme Stettler, Leiter Digitale Transformation bei SCS, zeigt anschliessend auf, welche Schritte nötig sind, damit alle Komponenten eines IoT-Netzwerkes sicher und zuverlässig kommunizieren können und somit 'Digitale Services' eine Realität werden.



Dr. Dominik Franke
Head of Digital Products and Services
V-ZUG AG



Wir freuen uns darauf, Sie in der SCS oder online bei uns begrüßen zu dürfen.

Jérôme Stettler
Department Head

Programm

17:00 **Begrüßung**
Christof Sidler
Supercomputing Systems AG

Referate

Digital Services bei V-ZUG
Dr. Dominik Franke

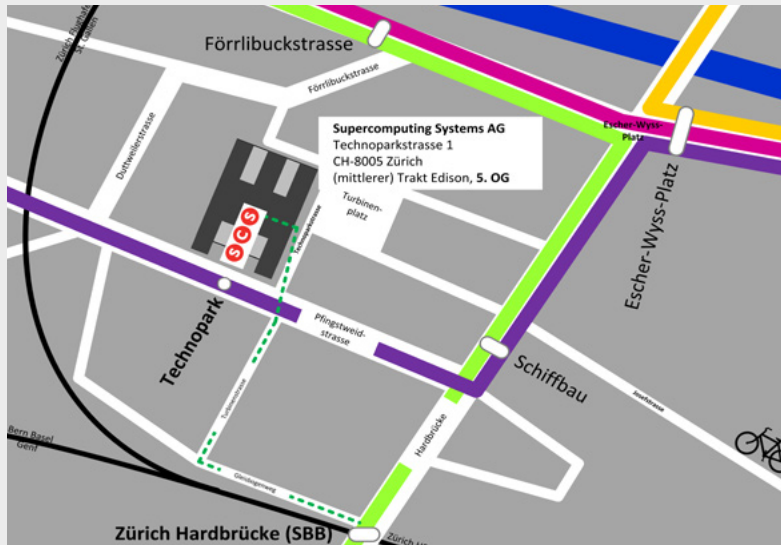
Sichere und vertrauenswürdige IoT Lösungen
Jérôme Stettler

18:00 **Apéro**

Anmeldung bis 23.11.21: info@scs.ch
Bitte teilen Sie uns mit, ob Sie vor Ort oder online dabei sind.

Anmeldung per QR-Code:





Anfahrt

SCS AG, Technoparkstrasse I, 8005 Zürich

Bahn

Ab Zürich HB diverse S-Bahnen bis Hardbrücke,
8 Minuten Fussweg zum Technopark

Tram

Tram Nr. 4 Richtung Bahnhof Altstetten
bis Station Technopark

Auto

Nur wenige Besuchsparkplätze im Technopark,
Parkhaus West oder Pfingstweid benutzen.

Vision trifft Realität

Supercomputing Systems AG • Technoparkstr. I • 8005 Zürich
info@scs.ch • Telefon +41 43 456 16 00 • www.scs.ch



super computing systems