



#LetsCluster
25.-27. März
in Graz: Fix
zugesagt haben
namhafte IT-
und High-Tech-
Riesen: AVL,
Flex, Intel,
Liteon, NXP, NIO,
Virtual Vehicle
und Wild.
Bild: Christian
Philipp, Director
Marketing and
Communication,
Silicon Alps.

Europäische High-Tech-Leader

Im März organisiert der Silicon Alps Cluster mit dem #LetsCluster Summit 2019 einen internationalen Event.

••• Von Eva-Louise Krémer

WIEN. #LetsCluster bringt IT-Experten aus ganz Europa zusammen, um sich auszutauschen und zu vernetzen. Bereits im Vorfeld hat Silicon Alps eine Reihe von erfolgreichen Eventformaten entwickelt, die der Vernetzung der Mikroelektronikbranche in Kärnten und der Steiermark dienen. Diese Events genießen einen hohen Stellenwert und erfahren großen Zuspruch innerhalb der Branche.

National und international

„Ein wesentliches Ziel von #LetsCluster ist es, sich als europäische High-Tech-Plattform zwischen USA und Asien nachhaltig zu positionieren“, erklärt Christian Philipp, Director of Marketing and Communication Silicon Alps. Inhaltlicher Fokus sind vier Themenblöcke, die sich damit auseinandersetzen, wie die Menschheit in Zukunft leben wird: Smart

Health, Smart Mobility, Smart Manufacturing und Smart Home. Mit acht Side Events und einer High-Tech Expo mit 50 Ausstellern werden insgesamt 600 nationale und internationale Teilnehmer erwartet.

Programm-Highlights

Neben dem Open-Innovation Day (Präsentationen innovativer Ideen im Bereich Human-Machine-Interfaces, HMI), einem Treffen der Silicon Europe-Allianz, einem Hackathon, dem Deep-Tech4Good (ein EU-Programm, das Start-ups dabei unterstützt, möglichst rasch international agieren und Investoren finden zu können) bietet der Event eine Vielzahl an Möglichkeiten des Get-together und ein B2B Matchmaking, um miteinander ins Gespräch zu kommen.

Inspiziert vom Motto „Pitchen in the kitchen“, macht der Social Event den Business Talk zum zwanglosen kulinarischen Hap-

pening mit regionaler Küche steirischer Spitzenköche. Zusätzlich bieten Business Speed Dating und der DigitalDialog weitere Vernetzungsmöglichkeiten. Letzteres erfolgt in Kooperation mit dem FH Campus 02, der Joanneum Research Forschungsgesellschaft und der IT Community Styria, bei dem

bekannte Technologie-Experten Einsicht in ihr Gebiet geben.

High-Tech-Leader Österreichs

Im Laufe der vergangenen Jahre entwickelte sich der Süden Österreichs zu einem Hotspot für Technologie, fortschrittliche Lösungen und Forschung. So haben sich Kärnten und die Steiermark längst als Innovationsführer bewiesen und vereinen höchste Expertise, fortschrittliche Technologien und einen attraktiven Mix von Industrien.

Auch wenn der Silicon Alps Cluster seinen Standort in Kärnten und der Steiermark hat, wird weit über Ländergrenzen hinausgedacht. So richtet sich Silicon Alps auch an Unternehmen in anderen Bundesländern und außerhalb Österreichs, also in Italien, Slowenien und Kroatien.



Christina Henrich (Project M&M), Christian Philipp (Director of M&C).