

PRESSEINFORMATION Silicon Alps Cluster (SAC) Juli 2025

EBSCON 5.0: Wie das Neue in die Welt kommt

Die EBSCON 5.0, die am 8. Oktober 2025 im Messe Congress Graz stattfindende Leitmesse der europäischen Halbleiter- und Elektronik-Industrie, steht in diesem Jahr ganz im Zeichen der „Creative Destruction“. Welche „alten Technologien“ werden abgelöst, wie ist das künftig „Neue“ am Horizont zu erkennen?

(Villach/Graz, 18. Juli 2025) „Wir wollen in diesem Jahr anhand eines altbewährten Konzepts – der ‚ **kreativen Zerstörung**‘ nach Joseph **Schumpeter** – nach künftigen Entwicklungen und Technologien Ausschau halten und deren Auswirkungen auf die Gegenwart untersuchen“, erläutert Cluster-Geschäftsführer Robert Gfrerer die inhaltliche Ausrichtung der EBSCON 2025.

In der fünften Auflage der Leitmesse der europäischen Halbleiter- und Elektronik-Industrie werden bahnbrechende Innovationen, deren Voraussetzungen, Umsetzungsmöglichkeiten und wirtschaftliche wie gesellschaftliche Auswirkungen etwa für den Bereich „**Shared Charging**“ in der Batterietechnologie präsentiert und diskutiert.

Ebenfalls in Graz vorgestellt wird der europäischen Halbleiter-Community das neue „**European Network of Chips Competence Centres (ENCCC)**“ der 27 europäischen Chips-Kompetenzzentren mit dem Plattform- und Vernetzungs-Projekt **aCCcess**. Im Detail präsentiert wird auch die **aktive Rolle** des **österreichischen Zentrums AT-C³ Austrian Chips Competence Center**. Dabei steht vor allem das thematische Ineinandergreifen der neuen europäischen Zentren und die konkrete Unterstützung von KMUs und Start-ups – und welche Elektronik- und Chipentwicklungen damit auf den Weg gebracht werden können, im Mittelpunkt.

Neuer erweiterter Gesamtrahmen für die EBSCON

Die diesjährige EBSCON ist eingebettet in eine Serie von Veranstaltungen des SILICON ALPS Clusters: Am 6. und 7. Oktober (Mo/Di) gibt es in Graz die „**Hack2BRIDGE_Austria**“, einen Hackathon am Unicorn, dem Gründerzentrum der Uni Graz (mit Preisverleihung im Rahmen der EBSCON am nächsten Tag), am Mittwoch 8. Oktober geht die **EBSCON 5.0** im Messe Congress Graz über die Bühne mit Vertretern des europäischen Projektes **aCCcess**, parallel gibt es am 9. und 10. Oktober die „**Incoming Delegation Days**“ in der Steiermark mit einer Delegation aus Schweden sowie weiteren geplanten. Abschluss des ersten Incoming Delegation Days ist ein Netzwerkdinner in Villach, ehe am abschließenden Tag für die Delegationen Firmenbesuche in Kärnten auf dem Programm stehen. Am 09. Oktober findet in Graz auch die **Herbsttagung** von **ESBS-Austria** statt.

Bei der **EBSCON 2025** am **8. Oktober** im **Messe Congress Graz** (Start 10 Uhr, Anmeldung ab 9 Uhr) werden rund 350 Entscheiderinnen und Entscheider der europäischen Halbleiter- und Elektronik-Industrie erwartet. Geboten werden heuer eine Keynote von **Henriette Frädrich**, die einen ganzheitlichen Blick auf die derzeitigen Veränderungen wirft und eine Keynote von einem Branchenexperten – **Prof. Dr. GuoQi Zhang** (Delft University of Technology). Die abschließende

Funded by

 Federal Ministry
Republic of Austria
Climate Action, Environment,
Energy, Mobility,
Innovation and Technology

 **SFG**
NEUES DENKEN. NEUES FÖRDERN.



Panel Discussion wird vom Leiter des Schumpeter Zentrums in Graz – **Univ.-Prof. i.R. Dr. Richard Sturn** geleitet. **Networking und Matchmaking-Formate** runden das Angebot ab. Die Veranstaltung wird auch dieses Jahr wieder als „Green Event“ abgehalten.

Robert Gfrerer, Geschäftsführer des veranstaltenden SILICON ALPS Clusters: „Wir werden bei der EBSCON 5.0 das Tor zur Welt öffnen und die Bedeutung von lokalen Innovationen wie z.B. dem FFG Flagship Projekt ‚Shared Charging‘ und europäischen Innovationen und Kooperationen im Bereich der Chips Competence Center, vereint im Projekt aCCcess, aufzeigen. Das Konzept der ‚kreativen Zerstörung‘ bietet Chancen für die gesamte Branche – von den Start-ups bis hin zu den Industrieunternehmen. Wir sind zuversichtlich, dass die österreichische Halbleiterindustrie von neuen und gestärkten Kooperationen und Innovationen profitieren wird.“

Website: <https://www.ebscon.eu/>

(Ende)

Fotos in Druckqualität (Abdruck mit Copyright-Angabe – © Silicon Alps Cluster honorarfrei!) werden auf Anfrage bereitgestellt – Kontakt: tamara.schmoelzer@silicon-alps.at

Rückfragen/Kontakt:

Exhibition Packages/Sponsoring: Benjamin Rammel: +43 664 9280 429 / Benjamin.rammel@silicon-alps.at

Franz Zuckriegl: +43 699 100 33 816 / fz@franzzuckriegl.com

Tamara Schmölder: +43 664 88 22 62 53 / tamara.schmoelzer@silicon-alps.at

Sabine Pöcher: +43 664 88 22 6267 / sabine.poecher@silicon-alps.at

Registrierung für die EBSCON unter: <https://www.b2match.com/e/ebscon-2025>

Silicon Alps Cluster GmbH
Europastraße 12
A 9524 Villach

Sponsorpartner:

Stadt Graz



Funded by

 Federal Ministry
Republic of Austria
Climate Action, Environment,
Energy, Mobility,
Innovation and Technology

 SFG
NEUES DENKEN. NEUES FÖRDERN.

