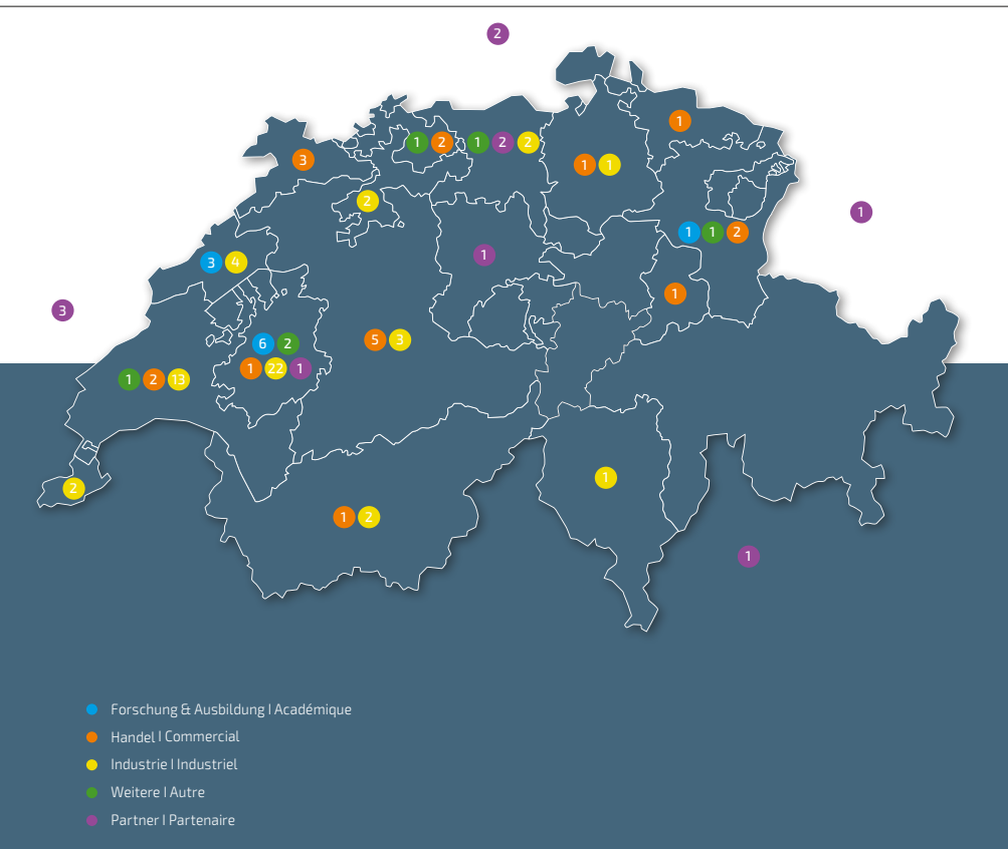


» **Swiss Plastics Cluster**

FrISChe Impulse für die Kunststoffbranche

Gemeinsam mit der Wirtschaftsförderung des Kantons Jura organisiert der Swiss Plastics Cluster zum dritten Mal in Folge den Tag der Westschweiz im Rahmen der Messe Swiss Plastics 2017. In diesem Sinne: Cordiale bienvenue aux Suisses romands, mercredi, le 25 janvier 2017. Venez nombreux nous rendre visite!



C4072 (25. Januar)
 TeMeCo Services AG, D4098
 The BCR Plastics Group, C4075
 Swiss Plastics Cluster, B4053
 Wago Contact SA, C4079

Programm 2017 des Swiss Plastics Clusters

Im Rahmen der Messe präsentiert der Swiss Plastics Cluster sein Jahresprogramm 2017:

- Ausbildungszentrum ÜK Kunststofftechnologie EFZ in Freiburg
 Mit gebündelten Kräften aus Industrie, dem Kanton Freiburg, dem Plastic Innovation Competence Centrum (PICC) und dem Swiss Plastics Cluster sollen ab 2017 die überbetrieblichen Kurse der Lehrlingsausbildung Kunststofftechnologie EFZ in französischer Sprache in Freiburg angeboten werden. In enger Zusammenarbeit mit dem KATZ stellt eine Arbeitsgruppe rund um den Präsidenten des Clusters, Christophe Jacot, die dafür nötigen Vorarbeiten sicher. Informationen zum Lehrberuf Kunststofftechnologie EFZ finden Sie ebenso am Stand von Swiss Plastics Education.
- Neue Multimedia Broschüre des Swiss Plastics Clusters
 Als Big Bang zum Messeauftritt an der Swiss Plastics präsentiert der Cluster druckfrisch seine neue Multimedia-Broschüre, welche dank der Unterstützung seiner Mitglieder umgesetzt wurde. Die zweisprachige Broschüre präsentiert die Aktivitäten des Swiss Plastics Clusters auf den vier Wirkungsachsen: Aus- und Weiterbildung, Innovation und Technologie, Geschäftliche Kooperation und Networking. Die Bro-

» **Verena Huber¹**

Das Programm am Mittwoch, 25. Januar 2017, sieht Folgendes vor:

- 10.00 Uhr: Präsentation des Plastics Innovation Competence Centers (PICC)
- 10.15 Uhr: Präsentation des Unternehmens INNOmaterials SA
- 12.30 Uhr: Apéro zum Tag der Westschweiz am Gemeinschaftsstand des Swiss Plastics Clusters
- 14:00 Uhr: Wiederholung des Programms vom Morgen.

¹ Verena Huber, Cluster Manager, Swiss Plastics Cluster, Freiburg.

Gemeinschaftsstand

2017 darf der Cluster folgende Aussteller am Gemeinschaftsstand des Swiss Plastics Clusters in Halle 4 begrüßen:

- ADMO Plastiques SA, D4092
- Maitre Frères SA und Co-Aussteller Flow-Path Karl Koch GmbH, C4077
- Mecaplast SA, D4096
- Jauslin Plexacryl SA, D4094
- Jesa SA, B4055
- Plastechnik AG, C4073
- Plastics Innovation Competence Center (PICC), C4074
- Promotion économique de la République et Canton du Jura und INNOmaterials SA,

schüre steht als elektronisches Format zum Download auf der Website des Clusters zur Verfügung. Die Printausgabe ist am Gemeinschaftsstand des Swiss Plastics Clusters erhältlich und kann ebenso beim Cluster Manager bestellt werden.

- Nächste Veranstaltungen
Im Anschluss an die Messe Swiss Plastics 2017 findet die Berufsmesse START vom 31. Januar bis 5. Februar in Freiburg statt. Am 9. März lädt der Cluster zur Fachkonferenz «Mikro- und Nanotechnologie im Dienste der Schweizer Kunststoffbranche» ein sowie am 22. März zu einem Workshop, welcher sich dem Thema «Vortrocknung von Kunststoffgranulaten» widmet. Die Generalversammlung des Swiss Plastics Clusters fällt auf den 8. Juni 2017. Zum Herbstprogramm des Clusters zählt der Besuch der Messe Fakuma in Friedrichshafen am 17. und 18. Oktober mit einer Westschweizer Delegation ebenso wie die praxisorientierte Konferenz «Plastics Update», welche für den 9. November 2017 anberaumt ist. Auch wird das Aus- und Weiterbildungsangebot des Clusters im Rahmen der Swiss Plastics präsentiert und ist ab Januar 2017 online verfügbar.
- Vorschau: Konferenzen Mikro- und Nanotechnologie
Am 9. März findet die dritte Ausgabe der Konferenz statt, welche neu vor allem das breite Anwendungsspektrum der Mikro- und Nanotechnologie für die Kunststoffbranche ins Auge fasst. Konkret werden optische Effekte von Kunststoffteilen, Texturen zur Steigerung der Produktivität und als Anti-Fälschungslabel präsentiert, ebenso wie Oberflächenfunktionalisierung durch Elektronenbeschuss und die Entwicklung neuer Materialien durch Compoundierverfahren. Parallel zur Konferenz findet eine Tischmesse statt. Die Konferenz wird in englischer und französischer Sprache abgehalten und findet in den Räumlichkeiten der Hochschule für Technik und Architektur Freiburg statt. Das detaillierte Konferenzprogramm ist auf der Website des Swiss Plastics Clusters zu finden.

Wirkungsraum des Swiss Plastics Clusters

2008 wurde der Swiss Plastics Cluster offiziell als nicht profitorientierter Verein der Kunststoffbranche mit Sitz in Freiburg gegründet, mit primärem Wirkungsraum in der Westschweiz und gesamtschweizerischer Ausstrahlung auf die Kunststoffbranche. Heute zählt der Cluster mehr als 90 Mitglieder, welche in die vier Kategorien Industrie, Handel, Aus- und Weiterbildung sowie Weitere unterteilt sind. Darüber hinaus unterhält der Cluster eine aktive Zusammenarbeit mit verschiedenen Clusterorganisationen im europäischen Alpenraum. Der Swiss Plastics Cluster arbeitet zweisprachig, in Französisch und Deutsch und fungiert somit auf Schweizer Ebene als wichtiger Verknüpfungspunkt zwischen der Deutsch- und Westschweiz.

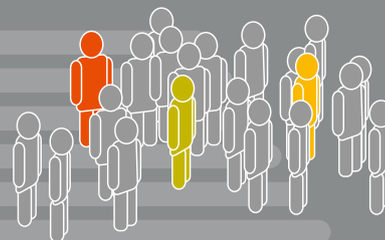
Kontakt

Swiss Plastics Cluster
Passage du Cardinal 11, CH-1700 Fribourg
Telefon +41 (0)26 429 66 11
verena.huber@hefr.ch, www.swissplastics-cluster.ch



-  **PROJEKTMANAGEMENT**
-  **WERKZEUG- UND FORMENBAU**
-  **SERIENFERTIGUNG**

Dr. R. Zwicker TOP Consult GmbH
Prinzregentenufer 13
90489 Nürnberg
Fon 09 11.58 81 86 -0
Fax 09 11.58 81 86 -22
r.zwicker@dr-zwicker.de
www.dr-zwicker.de



Alle Seminarflyer unter
www.dr-zwicker.de

