

Open Scope Workshop ReUse – Recycling - nachhaltige Matrices

am **14.10.2026** in **Bad Tölz**

Adresse: Campus Tölz, Sitepark 4, 83646 Bad Tölz

Gastgeber: Sven Blanck (MAI Carbon), Tobias Schwarzmüller (Chemiecluster) und Stefan Riegg (Umweltcluster Bayern)

Open Scope Workshop: Composites neu denken

Wie gelingt eine nachhaltige Zukunft für Faserverbundwerkstoffe? Welche Potenziale bieten **Recycling, Reuse** und **grüne Matrixsysteme** für den Leichtbau von morgen?

In unserem Open Scope Workshop bringen wir Expertinnen und Experten aus Industrie, Forschung und Entwicklung zusammen, um aktuelle Herausforderungen, innovative Lösungsansätze und neue Kooperationsmöglichkeiten zu diskutieren. Im Mittelpunkt stehen der offene Austausch, das Teilen von Erfahrungen und die gemeinsame Entwicklung neuer Ideen entlang des gesamten Lebenszyklus von Composite-Bauteilen.

Ob neue Recyclingverfahren, Strategien zur Wiederverwendung hochwertiger Bauteile oder biobasierte und zirkuläre Matrixsysteme – der Workshop bietet Raum für Inspiration, fachliche Diskussionen und den Aufbau wertvoller Netzwerke.

Bringen Sie Ihre Perspektiven ein und gestalten Sie mit uns die nächste Generation nachhaltiger Composites.

Freuen Sie sich auf folgende Impulse:

Recycling

ReUse

Grüne Matrixsysteme

Guided Tour

Ablauf

10:30 **Registrierung**

11:00 **Gemeinsame Begrüßung**

Tbd, Hannspeter Schubert (Campus Tölz)

11:30 **Impuls Vortrag: Recycling von Faserverbundwerkstoffen**

Jakob Wölling, Fraunhofer IGCV

11:50 **Impuls Vortrag: ReUse von großen Faserverbundbauteilen**

tbd

12:10 **Impuls Vortrag: Grüne Matrixsysteme**

tbd

12:30 **Lunch & Connect**

13:30 **Moderierte Workshop Runden I - III**

15:00 **Kurze Ergebnis-Präsentation**

15:15 **Geführte Tour durch das TIZIO im Campus Tölz**

15:45 **Ende des Workshops**

Gefördert durch



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Stark in Bayerns Clustern [#EffizientVernetzt](#), [Cluster-Community Bayern](#)