

Biobasierte Innovationen – Von der Forschung zum Verbraucher

Programm

Anmeldung

www.carmen-ev.de/termine/



Veranstaltungskalender

Montag,
30. September 2024
Online



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Bayerisches Staatsministerium für
Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus



C.A.R.M.E.N.

Programm

13:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
C.A.R.M.E.N. e.V.

Teil 1: Praxisnahe Materialforschung

13:10 Uhr **Warum sind biohybride Materialien für die Bioökonomie interessant?**
Dr. Melanie Iwanow, Fraunhofer IGB

13:30 Uhr **Praxistauglichkeit biobasierter Werkstoffe – Vor- und Nachteile, Potenziale und Umweltverträglichkeit am Beispiel eines spritzbaren Mulchmaterials**
Dr. Michael Kirchinger, Technologie- und Förderzentrum (TFZ)

13:50 Uhr **Diskussionsrunde I**

Teil 2: Erfahrungen aus der Praxis Marktforschung & Konsumverhalten

14:10 Uhr **Landwirtschaftliche Reststoffe als biobasierte und plastikfreie Verpackungsalternative**
Sophia Scherer, Prosevation GmbH

14:30 Uhr **Umweltfreundliche Verpackungsmaterialien aus Agrarreststoffen**
Dr. Thomas Maier-Eschenlohr, Landpack GmbH

14:50 Uhr **Nachhaltige Innovation: CO₂ in Biokunststoffe verwandeln mit CO₂BioClean**
Dr. Josef Glass, CO₂BioClean GmbH

15:10 Uhr **Konsumentenverhalten und Akzeptanz biobasierter Produkte – Untersuchung von Einflussfaktoren**
Dr. Thomas Decker, TUM Campus Straubing

15:30 Uhr **Welche Faktoren beeinflussen den Kauf von biobasierten Produkten? Einblicke aus der Verhaltensökonomie**
Prof. Dr. Andreas Pondorfer, TUM Campus Straubing

15:50 Uhr **Diskussionsrunde II**

16:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Kontakt

C.A.R.M.E.N. e.V.
Schulgasse 18
94315 Straubing
Tel. 09421 960 300
contact@carmen-ev.de
www.carmen-ev.de

