



Programm „Bioökonomie vor Ort: Südpfalz vernetzt“

Rheinland-Pfälzische Technische Universität Kaiserlautern-Landau

Campus Landau, Fortstraße 7, 76829 Landau

Dienstag, 17.03.2026, 8:30 – 13:30 Uhr

Ab 8:30 Uhr

Ankunft

9:00 Uhr

Begrüßung

Dr. Barbara Jörg, Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität Rheinland-Pfalz

Dr. Doris Wittneben, Metropolregion Rhein-Neckar GmbH

Jochen Ehlgötz/Dr. Petra Jung-Erceg, TechnologieRegion Karlsruhe GmbH

9:15 Uhr

Keynote: Die Rolle der Bioökonomie in der chemischen Industrie & Vorstellung des nationalen Transfernetzwerks zur Beschleunigung der industriellen Bioökonomie (TransBIB)

Dr. Matthias Scholz, Projektkoordinator, Technische Universität München

9:45 Uhr

„Bioökonomie Theorie und Praxis aus Sicht eines KMU“

Egon Förster, Fiber Engineering GmbH

10:05 Uhr

„Waste2Value und CircularSynergies – Verknüpfung von Biotechnologie mit Reststoffnutzung und Kreislaufwirtschaft in RLP und der Oberrheinregion“

Dr. Stephan Dröge, Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.

10:25 Uhr

tba. - Thema: Bioraffinerie

Dr. Roland Ulber, Rheinland-Pfälzische Technische Universität
Kaiserslautern-Landau

10:45 Uhr

Kaffeepause

11:00 Uhr

Zentrum für Biotechnologische Skalierung – Aufbau eines regionalen Innovationsclusters für industrielle Bioökonomie

Dr. Lucas Schneider, Life Science Zentrum Mainz GmbH

11:30 Uhr

tba. - Thema: Industrielle Nutzung nachwachsender Rohstoffe

CropEnergies AG

11:50 Uhr

tba. - Thema: organischer Wasserstoff aus biogenen Reststoffen

Stefan Rössler, BHYO GmbH

12:10 Uhr

tba. - Thema: Mikrobielle Stammentwicklung

Dr. Esther M. Gabor, BRAIN Biotech AG

12:30 Uhr

Wrap-Up

12:40 Uhr

Gemeinsames Mittagessen

Gelegenheit zum Netzwerken



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages