



## 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, TransBIB-Koordinator, 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

**„Biorefineries – Scaling up Innovation, Scaling Down Barriers“**

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 & Ausblick**

12:40 Uhr

**Abschluss der Veranstaltung bei gemeinsamem Mittagssnack**

Gelegenheit zum Netzwerken



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages