



Programm „Bioökonomie vor Ort: Südpfalz vernetzt“

Rheinland-Pfälzische Technische Universität Kaiserslautern-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:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages