



Ideenwerkstatt - Neue Produkte für die Bioökonomie | Bioeconomy meets Circular Economy

Rest- und Abfallstoffe für bio-basierte Produkte von morgen

Mittwoch, 29.06.2016 | 9.00 – 17.00 Uhr | Leipziger KUBUS (UFZ), Permoserstraße 15, Leipzig

Programm

Eröffnung

08:30 - 09:00	Registrierung
09:00 - 09:20	Eröffnung/Begrüßung Ronny Kittler DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH Irena Bernstein CLEANTECH Initiative Ostdeutschland (CIO) Markus Maier Selbst Management Initiative LEipzig (SMILE), Universität Leipzig
09:20 - 09:30	Grußwort Dr. Eberhard Kietz Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft (SMUL), Referat 45, Wertstoffwirtschaft

Impulsvorträge

09:30 - 09:50	Nachhaltige Potentiale von Rest und Abfallstoffen in Deutschland - Fallstudie Stroh Stefan Majer DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH
	Cascading and its role for the bioeconomy and circular economy Dr. mont. Alberto Bezama Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ)



Ideenwerkstatt - Neue Produkte für die Bioökonomie | Bioeconomy meets Circular Economy

Rest- und Abfallstoffe für bio-basierte Produkte von morgen

Mittwoch, 29.06.2016 | 9.00 – 17.00 Uhr | Leipziger KUBUS (UFZ), Permoserstraße 15, Leipzig

Best Practice Forschung

09:50 - 10:20	Das ZIM Kooperationsnetzwerk „Waste2Value“: Wert schaffen aus Rest- und Abfallstoffen Dr. Wilfried Peters Industrielle Biotechnologie Bayern Netzwerk GmbH
	EU COST Action EUBis: Exploring science and technology surrounding the breakdown and transformation of plant-derived FSCW biowastes Dr.-Ing. Joachim Venus Leibniz-Institut für Agrartechnik, Abteilung Bioverfahrenstechnik
	Ausgewählte Beispiele für den Einsatz biobasierter Monomere in der Bindemittelentwicklung für Holzlacke Dr. Steven Eschig Fraunhofer-Institut für Holzforschung Wilhelm-Klauditz-Institut (Fraunhofer WKI)
10:20 - 10:40	Kaffeepause & Networking

Best Practice Unternehmen

10:40 - 11:10	Die waste2chemicals Technologie – Gülle und Klärschlamm vom Reststoff zum Rohstoff Matthias Kégl W2C-waste2chemicals GmbH
	Vom Gärrest zum Holzwerkstoff – neue Wertschöpfungsketten für Biogasanlagen Dr. Ute Bauermeister GNS-Gesellschaft für Nachhaltige Stoffnutzung mbH



Ideenwerkstatt - Neue Produkte für die Bioökonomie | Bioeconomy meets Circular Economy

Rest- und Abfallstoffe für bio-basierte Produkte von morgen

Mittwoch, 29.06.2016 | 9.00 – 17.00 Uhr | Leipziger KUBUS (UFZ), Permoserstraße 15, Leipzig

Förderprogramme

11:10 – 12:00	Förderprogramm BMBF Ideenwettbewerb – Neue Produkte für die Bioökonomie Dr. Patrick Wagler Projekträger Jülich (PtJ)
	Förderprogramm BMBF KMU-innovativ – Ressourceneffizienz und Klimaschutz Tilo Rauchhaus Projekträger Jülich (PtJ)
	Start-Up Inkubator-Programm zum Thema Kreislaufwirtschaft Laura Drexler Veolia U-START
12:00 - 13:00	Mittagspause & Networking

Workshops

13:00 - 14:45	Workshop Teil 1
14:45 - 15:00	Kaffeepause & Networking
15:00 - 16:45	Workshop Teil 2

Abschluss

16:45 - 17:00	Ergebnispräsentation & Abschluss der Veranstaltung
---------------	---