

Tagungsveranstaltung »Biomethanproduktion aus Biogut«

Agenda

Datum /Zeit: Donnerstag 18. September 2014, 8:30 Uhr - 16:00 Uhr

Ort: Villa Europa, Kohlweg 7, Saarbrücken

Programm

8:30	Registrierung	
9:00	Begrüßung und Einführung	Sabine Strauch, Fraunhofer UMSICHT
9:20	Potenziale der Bioguterfassung in Deutschland	Thomas Raussen, Witzenhausen-Institut
10:00	Die Rolle der biogenen Reststoffe im nationalen Energiesystem	Professor Frank Baur, IZES
10:40	Kaffeepause	
11:00	Technische und ökonomische Aspekte bei der Aufbereitung von Biogas aus Biogut	Sabine Strauch, Fraunhofer UMSICHT
11:40	Akzeptanzfaktoren bei der Planung von Bioabfallmethanlagern	Jan Hildebrand, IZES
12:20	Mittagspause	
13:20	Wie wird aus Klimaschutzsicht Biogut optimal genutzt?	Daniel Maga, Fraunhofer UMSICHT
13:50	Biomethanvermarktung - Biokraftstoffquote als Alternative?	Zoltan Elek, Landwärme
14:30	Biomethan im Kraftstoffmarkt - Bericht aus der Praxis	Thomas Rücker, Berliner Stadtreinigungsbetriebe
15:10	Zusammenfassung und Diskussion	Projektteam

Gegen 16:00 Ende der Veranstaltung

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages