

HTC - Neuentwicklungen und Umsetzung

Beginn: **30. Juni 011 um 10.00 h**

Ort: **Fraunhofer UMSICHT**, Osterfelder Str. 3, 46047 Oberhausen
(gegenüber dem CentrO Oberhausen)

Programm:

10:00 h Grußworte

Norbert Hofnagel, stellvertretender Vorsitzender NaRoTec e.V.

10:10 h Einführung in das Thema aus Sicht der Landwirtschaft

Dr. Karsten Block, NaRoTec e.V., ZNR Haus Düsse, Bad Sassendorf

10:20 h Einführung in das Thema aus Sicht der Verfahrenstechnik und Aktivitäten der Fraunhofer UMSICHT Oberhausen

Josef Robert, Fraunhofer UMSICHT, Oberhausen

10:50 h Einjährige Erfahrungen mit der HTC-Anlage im Klärwerk Kaiserslautern

Marc Buttman, TerraNova Energy GmbH, Düsseldorf

11:10 h Erfahrungen zum Einsatz von Terra-Preta-Substraten im Pflanzenbau

*Karlheinz Weinfurtner, Fraunhofer-Institut für Molekularbiologie und
Angewandte Oekologie (IME), Schmallenberg*

11:30 h Genehmigung von HTC-Anlagen

Paul Kleppe, Grenol GmbH, Wülfrath

12.00 h Mittagessen

13:00 h Arbeiten zu HTC des Fachgebietes Abfallwirtschaft und Deponietechnik

Prof. Heinz-Georg Ramke, Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Standort Höxter

13:30 h Übersicht HTC-Forschung an der FH Münster, Abteilung Steinfurt

Tobias Bosse, FH Münster, Abteilung Steinfurt

13:50 h Übersicht und Fördermöglichkeiten zu HTC

Dr. Hans-Georg Bertram, Cluster Energieforschung NRW (CEF), Düsseldorf

14:10 h Abschlussdiskussion

14:30 h Ende der Veranstaltung

*Im Anschluss an die Veranstaltung besteht die Möglichkeit der Teilnahme an einer
Führung durch die Laborbereiche des Fraunhofer UMSICHT-Instituts*