



Terminhinweis

Düsseldorf, 06.05.2015

Erdöl vermeiden, CO₂ nutzen: Ministerin Schulze zeichnet Klimaschutz-Projekt Dream Production aus

Sehr geehrte Damen und Herren,

dem Kooperationsprojekt „Dream Production“ ist es durch die Entwicklung eines geeigneten Katalysators gelungen, Kohlendioxid (CO₂) langfristig in Schäume und Kunststoffe einzubauen. Der doppelte Beitrag zum Klimaschutz besteht darin, dass in der Produktion Erdöl vermieden und das Abfallprodukt CO₂ als hochwertiger Rohstoff genutzt werden kann. Diese Forschungs- und Entwicklungsleistung wird nun als KlimaExpo.NRW-Projekt ausgezeichnet. Wissenschaftsministerin Svenja Schulze hält bei der Preisverleihung die Laudatio.

Pressesprecher
Hermann Lamberty
Telefon 0211 896– 4790
Telefax 0211 896– 4575
presse@miwf.nrw.de

„Dream Production“ ist ein Kooperationsprojekt von Bayer Material Sciences, Catalytic Center Aachen (CAT) der RWTH Aachen, Bayer Technology Services und RWE Power AG. Durch die intensive Zusammenarbeit von Grundlagenforschung und Materialentwicklung ist es nun möglich, das Verfahren wirtschaftlich zu nutzen. Derzeit wird die Produktion von weichen und formstabilen Schäumen für Matratzen vorbereitet.

KlimaExpo.NRW zeichnet Klimaschutz-Projekte aus, die Lebensqualität steigern und den Wissenschafts- und Wirtschaftsstandort NRW stärken.

**Freitag, 8. Mai 2015, 10.00 Uhr
BAYER Kasino
Kaiser-Wilhelm-Allee 3, 51373 Leverkusen**

Gerne weisen wir Sie auf diesen Termin hin und freuen uns über Ihre Berichterstattung.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Hermann Lamberty
Pressesprecher

Völklinger Straße 49
40221 Düsseldorf
www.wissenschaft.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
S-Bahnen S 8, S 11, S 28
(Völklinger Straße)
Rheinbahn Linien 704, 709
(Georg-Schulhoff-Platz)