



Bauzentrum der Landeshauptstadt München
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München

**Umweltschutz
Umweltvorsorge
RGU-UW 113**

Bauzentrum München
Willy-Brandt-Allee 10
81829 München
Telefon (089) 54 63 66 - 23
Telefax (089) 54 63 66 - 25
Sachbearbeitung:
Christoph Tenbusch
christoph.tenbusch@muenchen.de

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Datum

22. 09.09

**Einladung zum 4. Fachtag Pflanzenöl
am 14. Oktober 2009 im Bauzentrum München**

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach wie vor völlig offen ist die Frage, welche Energieträger in absehbarer Zeit unsere Versorgung sicherstellen können. Die Rolle des Einsatzes von Agro-Energieträgern wie Pflanzenöl wird seit einiger Zeit heftig diskutiert, daher wurde gerade die Fragestellung „Teller oder Tank“ auch bei den vergangenen Fachtagen schon intensiv behandelt.

Das Bauzentrum München bleibt wie immer am Ball und lädt Sie auch dieses Jahr zum Fachtag Pflanzenöl ein. Beachten Sie dazu unser interessantes Vortragsprogramm im Anhang. Im Anschluss laden wir Sie auch wieder zum Erfahrungsaustausch beim Pflanzenöl-Stammtisch ein.

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung mittels umseitiger Faxantwort.

Mit freundlichen Grüßen
i.A.

Roland Gräbel
Leiter Bauzentrum München



Fachtag Pflanzenöl 2009

Mittwoch, 14. Oktober 2009, 14.00 – 17.30 Uhr

im Bauzentrum München

Programm:

13:45 – 14:00 Anmeldung und Begrüßungskaffee

14:00 – 14:40 **EU-Projekt „Pflanzenölmotoren in Traktoren“**

Erfahrungen aus dem EU-Projekt (2008-2011) unter der Führung der John Deere Werke Mannheim. Darstellung der unterschiedlichen Verfügbarkeiten in den verschiedenen europäischen Ländern.

Pflanzenöl- Blockheizkraftwerke

Praxis-Erfahrungen bei Planung und Betrieb von Pflanzenöl-BHKW.

Thomas Kaiser, Vereinigte Werkstätten für Pflanzenöltechnologie

14:40 – 15:10 Kaffeepause

15:10 – 15:50 **Entwicklung und Zukunft im Pflanzenölmarkt**

Nach einer scheinbar unbremssbaren Euphorie sucht die Szene der Pflanzenöl-Anbieter und -Anwender neue Perspektiven. Zu Rapsöl, Soja, Kokos, Jatropha wird die Preisentwicklung im Vergleich zu Gas und Erdöl-Produkten dargestellt, unter Berücksichtigung der Preisschwankungen und Abhängigkeiten von der Lebensmittelpreisentwicklung. Die unterschiedlichen Qualitäten der Pflanzenöl-Arten werden dabei berücksichtigt. Als beispielhafte künftige Anwendung dienen biologisch abbaubare Kettensägeschmierstoffe.

Auch der Betrieb in Heizungsbrennern auf Pflanzenölbasis, als Spitzenlastversorgung zum BHKW ist eine interessante Anwendung.

Hubert Spengel, Deutscher Bioenergieverband e.V.

15:50 – 16:30 **Nachwachsende Rohstoffe: Erforderlicher Beitrag zur Energieversorgung oder Konkurrenz zur Nahrungsmittelproduktion?**

Entwicklung der Bioenergie bzw. Erneuerbaren Energien für heimische Produzenten. Aspekte der Landwirte zur Diskussion "Teller oder Tank". Anforderungen durch die Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung bei Pflanzenöl-Anwendungen.

Matthias Kick, Bayerischer Bauernverband

16:30 – 16:50 Kaffeepause

16:50 – 17:30 **Offener Stammtisch**

Möglichkeit zum ungezwungenen Erfahrungsaustausch in der Szene der Anbieter und Anwender von Pflanzenöl





An das
Bauzentrum München
Per Fax: 089 / 54 63 66 – 25
Per Email: bauzentrum.rgu@muenchen.de

Anmeldung

4. Fachtag Pflanzenöl

Termin: **Mittwoch, 14. Oktober 2009**
14.00 – 16.50 Fachtag
16.50 – 17.30 Stammtisch

Ort: **Bauzentrum München, Willy-Brandt-Allee 10**

- Ja, ich/wir nehme(n) mit Person(en) am Fachtag teil (ab 14 Uhr).**
- Ja, ich/wir nehme(n) mit Person(en) am Stammtisch teil (ab 16.50 Uhr).**
- Ich/Wir möchte(n) weiterhin Einladungen zum Fachtag Pflanzenöl erhalten.**

Absender:

Institution / Firma

Abteilung / Amt / Position

Name, Vorname

Straße

PLZ, Ort

Telefon / Telefax

E-Mail

