



LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



**GRÜNE LIGA** Netzwerk  
Ökologischer  
Bewegungen

## Ziel

Die Nutzung von Biokraftstoffen führte in der jüngsten Vergangenheit zu kontroversen Diskussionen. Zudem ist der Biokraftstoffsektor aufgrund des volatilen Agrarmarktes einerseits und energiepolitische Regelungen andererseits erheblichen Einflüssen ausgesetzt, welche die weitere Entwicklung der Branche in den kommenden Jahren merklich beeinflussen können. Ungeachtet dessen sind Biokraftstoffe aber nicht nur eine unerlässliche Option zum Klimaschutz und zur Energieversorgungssicherheit, sondern insbesondere auch zur Gewährleistung der heutigen und zukünftigen Anforderungen an Mobilität und Kraft-Wärme-Kopplung. Außerdem haben Biokraftstoffe das Potenzial des Transfers innovativer Konzept- und Technologieansätze entlang der gesamten Bereitstellungskette vom Biomasseanbau bis hin zur Biokraftstoffnutzung im ländlichen Raum. Diese und weitere Aspekte werden in den jeweiligen Fachgesprächen aufgegriffen.

In den quartalsweise angedachten Fachgesprächen kommen primär Referenten aus dem mitteldeutschen Raum zu Wort, damit ein Branchennetzwerk entsteht und der Informationsfluss nachhaltig verbessert wird. Dadurch kann ein merklicher Beitrag zu einer optimierten Produktion und Nutzung von Biokraftstoffen als regenerativem Energieträger im mitteldeutschen Raum geleistet werden.

## Teilnehmerkreis

Die Leipziger Biokraftstoff-Fachgespräche richten sich an alle Personen und Institutionen, die sich mit der Bereitstellung und Nutzung von Biokraftstoffen im weiteren Sinne beschäftigen. Dazu zählen Produzenten von Biokraftstoffen und land- und forstwirtschaftliche Betriebe. Weiterhin gehören neben Herstellern von Anlagen bzw. Anlagenkomponenten zur Bereitstellung und Nutzung von Biokraftstoffen auch Händler und Planer sowie Mitarbeiter von Forschungseinrichtungen, Ministerien, Behörden und Verbänden zu den potenziellen Teilnehmern der Leipziger Biokraftstoff-Fachgespräche.

## Veranstaltungsort

Die Leipziger Biokraftstoff-Fachgespräche finden im Seminarraum 104 des Deutschen BiomasseForschungs-Zentrum (DBFZ) in der Torgauer Straße 116, 04347 Leipzig, statt.

## Kontakt und Anmeldung

Deutsches BiomasseForschungsZentrum (DBFZ)  
Mattes Scheftelowitz



www.dbfz.de  
E-Mail: Mattes.Scheftelowitz@dbfz.de  
Tel. +49-341-2434-545  
Fax +49-341-2434-133

### Unkostenbeitrag je Veranstaltung: 15 €

Der Beitrag ist jeweils vor Ort gegen Quittung zu bezahlen.

Er beinhaltet Pausengetränke und einen Imbiss. Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt.

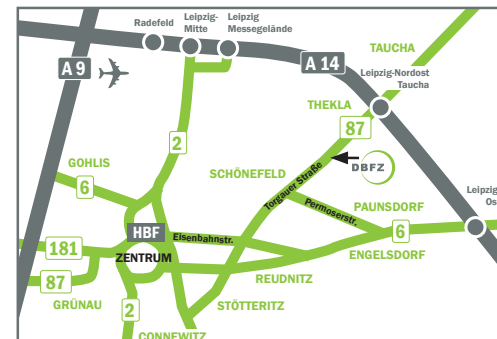
## Anfahrtsbeschreibung

### ... mit dem Auto

Über die Autobahn A 14; Abfahrt Leipzig Nord-Ost, Taucha; Richtung Leipzig; Richtung Zentrum, Innenstadt; nach Jet Tankstelle links einfahren

### ... mit der Straßenbahn

Linie 3 Richtung Sommerfeld oder Linie 13 Richtung Taucha; Haltestelle Bautzner Straße



## Veranstalter

### Deutsches BiomasseForschungsZentrum (DBFZ)

Torgauer Straße 116, 04347 Leipzig

### Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Pillnitzer Platz 3; 01326 Dresden

### Grüne Liga e.V. Bundeskontaktstelle Pflanzenöl

Bernhard-Göring-Str. 152, 04277 Leipzig



# LEIPZIGER BIOKRAFTSTOFF-FACHGESPRÄCHE 2010/2011

17.03.2010  
Dieselsubstitute aus Biomasse

Juni 2010  
Benzinsubstitute aus Biomasse

Oktober 2010  
Gasförmige Biokraftstoffe

Februar 2011  
Elektromobilität und Biokraftstoffe

Juni 2011  
Biokraftstoffe als integraler Bestandteil von Bioenergieregionen

# DBFZ

## 17.03. 2010 **Dieselsubstitute aus Biomasse**

- 17:00 Begrüßung, Moderation  
Dr. Michael Grunert, LfULG
- 17:10 Herstellungsverfahren von Biodiesel  
Joachim Lemp, VERBIO Vereinigte Bioenergie AG
- 17:40 Herstellungsverfahren von HVO und BtL  
Matthias Ußner, DBFZ
- 18:10 Pause
- 18:30 Eignung verschiedener pflanzenölbasierter Biokraftstoffe / Herausforderung Kältestartverhalten  
Sascha Wagner, Autoservice Wagner/tanklust
- 19:00 Praxisbericht langjähriger Einsatz von Rapsölkraftstoff in Landmaschinen  
Jörg Matthes, Reichert-Matthes GbR, Pulsitz
- 19:30 Diskussion  
(Änderungen vorbehalten)

## Juni 2010 **Benzinsubstitute aus Biomasse**

- Marktverfügbare Benzinsubstitute aus Biomasse
- Nachhaltig produziertes Bioethanol aus Deutschland
- FlexiFuel-Fahrzeuge im Einsatz – Ein Erfahrungsbericht
- Ethanolkraftstoffgemische

## Oktober 2010 **Gasförmige Biokraftstoffe**

- Biomethan als Kraftstoff; Referent/-in, DBFZ
- Aufbereitetes Biogas als Kraftstoff
- Erfahrungsbericht Biogastankstelle
- CNG-Fahrzeuge im Einsatz

## Februar 2011 **Elektromobilität und Biokraftstoffe**

## Juni 2011 **Biokraftstoffe als integraler Bestandteil von Bioenergieregionen**

## Rückantwort

**Biokraftstoff-Fachgespräch**  
Dieselsubstitute aus Biomasse  
am 17. März 2010

Torgauer Straße 116  
04347 Leipzig

Fax: 0341 2434 133

Ich melde mich für o. g. Veranstaltung an.

Name, Vorname, Titel

---

Institution

---

Straße

---

Postleitzahl, Ort

---

Telefon

---

Fax

---

Email

---

