

## Anmeldung

**Teilnahmegebühr: 20,-- €**  
(incl. Unterlagen und Mittagessen)

**Anmeldung bis Mittwoch, 22.06.2011**

Fax: 0721 / 9518-202

eMail: anmeldung@ltz.bwl.de

Ich bin damit einverstanden,  
 Ich bin nicht damit einverstanden,  
dass mein Name und meine Anschrift auf der  
Adressliste erfasst und an die Teilnehmer/innen  
verteilt wird

Name \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Institution/Firma: \_\_\_\_\_

Funktion: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ und Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

eMail: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

## Anfahrt

### Anfahrt mit PKW

- aus Richtung Ulm über die B 311 / B 32  
oder die B 30 / L 283
- aus Richtung Stuttgart über die B 313 /  
B 32 oder A 8, B 30, L 283
- aus Richtung Freiburg über die B 31, B 311,  
B 32
- aus Richtung Memmingen über die A 7,  
B 312, L 283
- aus Richtung Lindau / Friedrichshafen über  
die B 30 / B 32

### Veranstaltungsort

Drehers Ferienhof  
Unterdorfweg 1  
88348 Bad Saulgau-Lampertsweiler



## Bioenergie - Erfolgsmodelle Ländertour 2011 der Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe in Baden-Württemberg



**Mittwoch,  
29.06.2011  
09.30 – 16.30 Uhr**

**Bioenergiedorf  
Bad Saulgau -  
Lampertsweiler**

### Veranstalter:

Bioenergieberatung am  
Landwirtschaftlichen  
Technologiezentrum Augustenberg (LTZ)  
Außenstelle Rheinstetten-Forchheim  
Kutschenweg 20  
76287 Rheinstetten-Forchheim



Baden-Württemberg

## Einführung

In der Reihe „Best Practice - Erfolgsmodelle energetischer Nutzung von Biomasse“ stellen die regionalen Bioenergieberatungsstellen in den einzelnen Bundesländern gemeinsam mit den Akteuren vor Ort Möglichkeiten der Bioenergienutzung vor.

In dieser Veranstaltung präsentiert das Landwirtschaftliche Technologiezentrum Augustenberg (LTZ) zusammen mit den Bioenergieregionen Praxisbeispiele in Baden-Württemberg und bietet einen Rahmen für Gespräche.

## Programm

### 09.30 Uhr: Begrüßung

- Klaus Mastel  
*Abteilungsleiter „Pflanzenbau und produktionsbezogener Umweltschutz“ am LTZ Augustenberg*
- Doris Schröter  
*Bürgermeisterin der Stadt Bad Saulgau*
- Jürgen Anton Thomma  
*Ortsvorsteher von Lampertsweiler*

### 09.50 Uhr: Grußwort

Ministerialdirektor Wolfgang Reimer  
*Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg*

### 10.10 Uhr

Mehrjährige Energiepflanzen - eine Alternative auch für Mais?  
Max Thiel  
*Bioenergieberater am LTZ Augustenberg*

### 10.30 Uhr : Kaffeepause

## Programm

### 11.00 Uhr

Bioenergieregion Hohenlohe-Odenwald-Tauber (HOT)  
Sebastian Damm  
*Geschäftsführer Bioenergieregion HOT*

### 11.20 Uhr

Bioenergieregion Bodensee  
Hanspeter Walz  
*Bioenergieregion Bodensee*

### 11.40 Uhr

Chancen der Bioenergie für den ländlichen Raum am Beispiel des Bioenergiedorfes Lampertsweiler  
Tobias Dreher, *Landwirt*  
Thomas Lehenherr  
*Umweltbeauftragter der Stadt Bad Saulgau*

### 12.00 Uhr

#### Podiumsdiskussion

#### Bioenergie - Welche Rolle nimmt sie unter den erneuerbaren Energien ein?

- Konrad Raab  
*Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg*
- Volker Kromrey  
*Bioenergieregion Bodensee*
- Tobias Dreher  
*Landwirt*
- Helmut Fröhlich  
*Landratsamt Sigmaringen, Sachbearbeiter für Immissionsschutz, Biolandwirt*

### 12.45 Uhr: Mittagspause

## Besichtigung

### 14.00 Uhr

#### Bioenergiedorf Lampertsweiler: Besichtigung der Bioenergieanlagen

Tobias Dreher, *Landwirt*  
Michael Kleck, *Landhändler*

#### Biogasanlage

Leistung: 400 kW<sub>el</sub>  
Substrate: Gülle, Mais und Grassilage

#### Hackschnitzelheizung

Leistung: 300 kW  
Verbrauch: bei Volllast 6 cbm  
Hackschnitzel / Tag

#### Nahwärmenetz

Länge: 2,2 km  
Anschlüsse: 70 Haushalte  
Energiequellen: Biogas, Hackschnitzel, Rapsöl-BHKW

#### Rapsölpresse und BHKW

- Rapsölpresse:  
Leistung: täglich 1000 l Öl und 2000 kg Rapskuchen
- BHKW:  
Leistung: 50 kW<sub>el</sub>, 50 kW Wärme

### 16.30 Uhr: Ende der Veranstaltung

