

AlzChem Trostberg GmbH
CHEMIEPARK TROSTBERG
Dr.-Albert-Frank-Str. 32
83308 Trostberg
Germany
www.alzchem.com

AlzChem Trostberg GmbH · CHEMIEPARK TROSTBERG · Postfach 1262 · 83303 Trostberg · Germany



Ewald Ebert

Ihr Berater für Unterfranken, Hessen,
Thüringen und Sachsen
Telefon: 06657 6429
Mobil: 0175 2237805
Telefax: 06657 918514
E-Mail: ewald.ebert@alzchem.com

Einladung zu den AlzChem Innovationstagen

Sehr geehrter Pflanzenbauer,

im Rahmen unseres Informationsangebotes für Pflanzenbaubetriebe laden wir Sie zu folgenden Fachtagungen ein:

Sachsen 16.02.2010, 09:00 Uhr,
Schützenhaus Pulsnitz, Wettinplatz 1, 01896 Pulsnitz, Tel.: 035955 44792

Sachsen 16.02.2010, 13:30 Uhr
Hotel Schloßblick, Markt 8, 04687 Trebsen, Tel.: 034383 6080

Thüringen 17.02.2010, 09:00 Uhr,
Hotel Wutzler, Ortsstraße 2, 07819 Miesitz/Triptis, Tel.: 036482 30847

Thüringen 17.02.2010, 13:30 Uhr,
Landhotel Ollendorf, Angergasse 109, 99198 Ollendorf, Tel.: 036203 / 9900

Hessen/Thüringen 18.02.2010, 09:00 Uhr,
Rhönlandscheune der Agrargenossenschaft, Am Lindig, 36466 Dermbach, Tel.: 036964 790

Alle Themen entnehmen Sie bitte dem beigefügten Tagungsprogramm.

Wir würden uns freuen, Sie bei uns begrüßen zu können. Bitte melden Sie sich bis zum **12. Februar 2010** mit dem Faxformular auf der Rückseite dieses Anschreibens an!

AlzChem Trostberg GmbH
Marktteam Landwirtschaft

Ewald Ebert

Stefan Blindeneder

AlzChem-Produkte für die Landwirtschaft



Kalkstickstoff

BREAK-THRU® S240

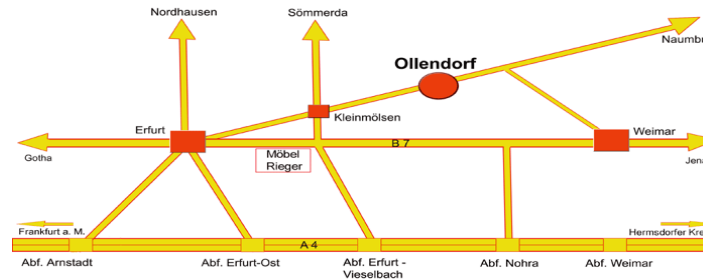
SaluKarb®

AGROCER® 010

STALLHYGIENE VON ANFANG AN
alzogur®

So erreichen die Tagungsorte

- 1. Pulsnitz**
A 4 Abfahrt Ohorn,
nach ca. 4 km erreichen Sie Pulsnitz
- 2. Trebsen**
A 14 Abfahrt Grimma,
nach ca. 4 km erreichen Sie Trebsen
- 3. Miesitz**
A 9 Abfahrt Triptis,
nach ca. 2 km erreichen Sie Miesitz
- 4. Ollendorf**



5. Dermbach



In Dermbach Ortsmitte Richtung Wiesenthal abbiegen;
nach ca. 2 km erreichen Sie den Rhönlandhof mit der
Rhönlandscheune.

EINLADUNG

und Programm

zu den

**Innovationstagungen
Pflanzenbau**

vom

16.-18. Februar 2010

AlzChem

Programm:

Begrüßung, aktuelle Entwicklung der Agrarmärkte

(Stefan Blindeneder, Produktmanager AlzChem)

Neue Herausforderungen für den Pflanzenbau

- ▶ **Drahtwurm**
in Getreide, Mais und Kartoffeln
- ▶ **Kohlhernie, Verticillium**
in Raps, Obst und Gemüse
- ▶ **Fusarium und Halmbasierkrankungen**
in Weizen, Roggen und Triticale

Wie können diese Schaderreger eingedämmt werden?

(Ewald Ebert, AlzChem Anwendungsberatung)

Mangelnde Wirkung bei Herbiziden, Fungiziden und Insektiziden!

Welchen Einfluss hat richtige Verteilung der Wirkstoffe?

(Stefan Blindeneder, Produktmanager AlzChem)

Kalkstickstoff in Düngermischungen; durch Synergien mehr Bodenhygiene und Kosteneinsparungen

Ergebnisse 2009, Anwendungsempfehlungen

(Ewald Ebert, AlzChem Anwendungsberatung)

Resümee, Praktische Anwendungsdemo

(Stefan Blindeneder, Produktmanager AlzChem)

Verlosung

Unter allen Anwesenden werden mehrere Gebinde Break-Thru S 240 für Testanwendungen im eigenen Betrieb verlost.

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt

In Dermbach findet im Anschluss an das oben genannte Programm eine Betriebsführung statt.
(U.a. ein Melkkarusell für 1700 Milchkühe sowie eine Biogasanlage mit 4,1 Mio. kWh/Jahr)

Fragen zur Verlosung

1. Was sind die Rohstoffe für die Herstellung von Kalkstickstoff?
 Erdgas, Luft
 Kalk, Kohle, Luft
2. Welche Schädlinge oder Pilzkrankheiten sind momentan in vielen Kulturen nur mit Kalkstickstoff einzudämmen?
 Septoria tritici, Blattläuse, Braunrost
 Drahtwurm, Verticillium, Kohlhernie
3. Warum setzen immer mehr landwirtschaftliche Betriebe Kalkstickstoff ein?
 N-Wirkung, Gesundheitswirkung, Ca-Gehalt
 Streubreite, Farbe, Schüttgewicht
4. Welche Hauptwirkungen machen Break-Thru S240 als Additiv so interessant?
 pH-Wert Veränderung, UV-Schutz
 Benetzung, Superspaltung, Wirkstoffaufnahme
5. Nennen sie die aus Ihrer Sicht wichtigsten Vorteile von Break-Thru S240 in der praktischen Anwendung
1.....
2.....
3.....
4.....



Name: