

Berater- und Hochschultag Leipzig, 15. Juni 2011

AMAZONEN-WERKE Postfach 51 49202 Hasbergen



Guten Tag!

Am 15. Juni 2011 findet in Leipzig der 5. Berater- und Hochschultag statt. Dazu möchten wir SIE wieder einmal herzlich einladen!

Ihre Arbeit ist geprägt von alltäglicher Ackerbaupraxis mit immer neuen Herausforderungen. Praktiker erwarten von Ihnen ständig innovative Lösungsansätze, um ackerbaulich voran zu kommen. Was sind die nächsten Schritte?

Diskutieren Sie mit Vertretern aus Wissenschaft und Industrie Wege im professionellen Pflanzenbau. Vor- und Querdenker sind herzlich willkommen!

Das Programm entnehmen Sie bitte der Rückseite. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Freundliche Grüße

Christian Dreyer

Dr. Justus Dreyer

Geschäftsführung AMAZONEN-WERKE

Anmeldung Berater- und Hochschultag
Anmeldeschluss: 10.06.2011

Datum: 15.06.2011, 08:30 bis 16:30 Uhr
Ort: Amazone-BBG, Leipzig

Vor- und Nachname

Institution/Firma

Telefon

Fax

E-Mail

Hotel von _____ bis _____ Personen: _____

Weitere Informationen erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung!

**Für Rückfragen:
+49 (0)5405 501-485**

**Fax: +49 (0) 5405 501-147
E-Mail: active@amazone.de**



5. Berater- und Hochschultag, Leipzig Mittwoch, 15.06.2011

Programm:

Dienstag, 14. Juni 2011

19:00 Begrüßung und gemeinsames Abendessen im Hotel Windorf, Leipzig

Mittwoch, 15. Juni 2011

08:30 Begrüßung im ACTIVE Center und Einführung in den Beratertag

09:00 Vorträge:

Spannungsfeld Saatgutoptimierung
und Umwelt: Perspektiven bei Saat-
gutbeizung und deren Anforderung
an die Technik

*Dr. Reinhard Frießleben
Bayer CropScience*

Nachhaltiger Ackerbau
im Jahre 2025:
Effizienz, Wettbewerb,
Ausreizung von Potenzialen

*Dr. Sven Dutzi
Leitung Produktmanagement
AMAZONE*

11:00 Informationen und Diskussionen von langjährigen Feldversuchen:
Bodenansprache, Verfahrenstechniken, Ertragerwartungen, Bestandespflege,
Wirtschaftlichkeit.

PD Dr. Joachim Brunotte, PD Dr. Hans-Heinrich Voßhenrich, vTI Braunschweig

12:00 gemeinsames Mittagessen

anschließend Praxis-Workshops auf dem Feld (Teilnahme an allen Workshops vorgesehen)

1

Verfahrens-Trends für
den nächsten Schritt
in der Bestellung

Stripe Tillage

*Raps- und
Getreidevereinzelnung*

Zwischenfruchtanbau

2

Sätechnik-Trends
unter Berücksichtigung
klimatischer Veränderungen
„Intensitäten runter =
Ansprüche rauf“

absetzige Bestellverfahren

Scharsysteme

Bodenschonung

3

Bodenbearbeitung und
Elektronik als Basis für die
erfolgreiche Etablierung neuer
Verfahrens-Trends

*Sensorgesteuerte
Bodenbearbeitung*

*Leistungsfähigkeit moderner
Bordelektronik*

16:00 Abschließende Diskussionsrunde

16:30 Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

Kooperationspartner:

vTI (ehem. FAL) Braunschweig - Fachhochschule Kiel -
Bayer CropScience - Grasdorf-Wennekamp - Saaten Union