

Einladung_Pressekonferenz

20. Februar 2008, 11.00 Uhr, „Kalkscheune“

www.kalkscheune.de/tagung_event/lage.php



„Das hat sich doch gelohnt!“

Abschlusskonferenz: Zukunftsweisendes Agrarprojekt *pre agro* lädt zur
Pressekonferenz in die Berliner Kalkscheune

Am 20. Februar 2008 veranstaltet das vom Bundesforschungsministerium finanzierte Großvorhaben *pre agro* eine Pressekonferenz. Anlass ist der Abschluss des umfangreichen Verbundprojektes nach acht Jahren Forschungsarbeit. Fazit: Precision Farming ist im landwirtschaftlichen Betrieb hocheffizient und wirtschaftlich, die positiven Auswirkungen auf die Umwelt sind für die ganze Gesellschaft von Nutzen.

Im Rahmen des Forschungsprojektes *pre agro* wurden in vielen Jahren zahlreiche neue Methoden erarbeitet, mit denen Landwirte und ihre Berater Precision Farming-Technologien einsetzen können. Acht Prozent der landwirtschaftlichen Betriebe in Deutschland nutzen bereits einzelne Module. Dr. Armin Werner, Projektleiter des Forschungsverbundes *pre agro*: „Unsere Ergebnisse haben schon jetzt die Akzeptanz und Verbreitung dieser Technologie bei den Landwirten erhöht.“ Dies sei eine wichtige Investition in die Zukunft der Landwirtschaft: „Da hat sich unsere Arbeit doch gelohnt!“

Ihre Gesprächspartner auf der Pressekonferenz, zu der Sie herzlich eingeladen sind, werden sein:

- Dr. Armin Werner, Forschungsprojektleiter *pre agro* und stellvertretende Direktor des Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF), Müncheberg

Innovationen für eine nachhaltige Entwicklung

***pre agro* - Pressestelle**

Kirstin Wulf

Potsdamer Str. 105

10785 Berlin

fon: 030-884 59 4-16

fax: 030-882 54 39

mobil: 0176-26 36 55 12

kommunikation@ioew.de

- Dr. Heinrich de Baey-Ernsten, Hauptgeschäftsführer des Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft (KTBL), Darmstadt

Standardisierung von Daten- und Informationsflüssen in der Landwirtschaft

Einladung_Pressekonferenz

20. Februar 2008, 11.00 Uhr, „Kalkscheune“

www.kalkscheune.de/tagung_event/lage.php



- Professor Dr. Yves Reckleben, Professor für Land- und Verfahrenstechnik in der Außenwirtschaft an der Fachhochschule Kiel und Geschäftsführer des Rationalisierungs-Kuratorium für Landwirtschaft (RKL), Kiel

Bedarf an neuen Techniken und Vorbereitung der Praktiker für deren Nutzung in den Betrieben

- Marc Vanacht, AG Business Consultants, strategischer Berater der Agrar- und Lebensmittelindustrie

Analyse der zu erwartenden technologischen Entwicklungen und Märkte

- Wolfgang Träger-Farny, Landwirt aus Groß-Twülpstedt (Niedersachsen/Sachsen-Anhalt), Partnerbetrieb im *preagro*-Projekt

Einsatz von Elektronik und EDV in der landwirtschaftlichen Pflanzenproduktion

Anlass der Pressekonferenz ist die Abschlusstagung des Forschungsprojektes *preagro*. 50 Projektpartner aus Wissenschaft, Industrie, Praxis und Beratung wollen hier eine „Roadmap“ mit allen relevanten Akteuren erstellen. Die Eröffnung der Fachkonferenz findet im Anschluss an die Pressekonferenz um 13.00 Uhr statt. Auch hierzu sind Sie herzlich eingeladen.

Über Voranmeldungen freuen wir uns sehr.

Sollte es Ihnen nicht möglich sein, an der Pressekonferenz teilzunehmen, senden wir Ihnen auch gerne unsere Pressemappe zu.

Bitte richten Sie eine Email an kommunikation@ioew.de.

pre agro - Pressestelle

Kirstin Wulf

Potsdamer Str. 105

10785 Berlin

fon: 030-884 59 4-16

fax: 030-882 54 39

mobil: 0176-26 36 55 12

kommunikation@ioew.de

Veranstaltungsort

Berliner Kalkscheune, Johannisstraße 2, 10117 Berlin
(www.kalkscheune.de/tagung_event/lage.php).

Veranstaltungsdatum

Mittwoch, 20. Februar 2008, 11.00 Uhr

Weitere Informationen finden Sie im Internet: www.preagro.de/presse