

## Anmeldung zur Veranstaltung

Anmeldung zur Organisation erforderlich bis 22.5.2018

### Meine Anschrift:

Name und Vorname

Institution, Unternehmen

Straße, Haus-Nr.

PLZ, Ort/Land

Tel.-Nr.

Fax-Nr.

E-Mail

Ich nehme mit \_\_\_\_\_ Personen teil

Datum

Unterschrift

Anmeldung per Fax an:  
08441 / 867 199

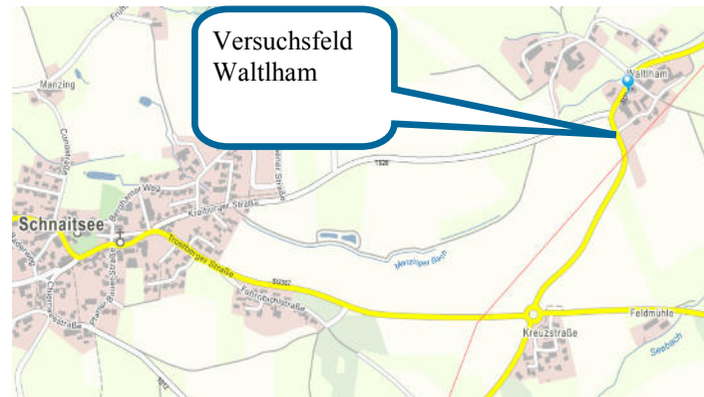
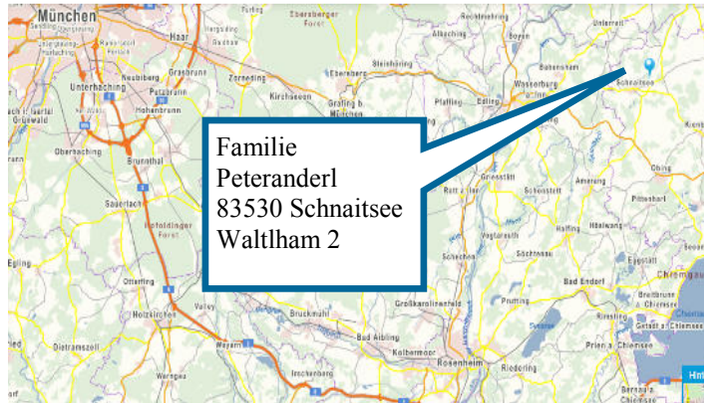
Anmeldung per mail an:  
[gkb-sued@t-online.de](mailto:gkb-sued@t-online.de)

### TAGUNGSGEBÜHR MIT VERPFLEGUNG:

Die Pauschale beträgt 25 €/Person

### TAGUNGORT:

FAMILIE PETERANDERL  
WALTTHAM 2, 83530 SCHNAITSEE



Maschinen- und  
Betriebshilfsring  
Traunstein e. V.



*Feldtag  
Betrieb Peteranderl*

**„Bodenbearbeitung und  
Sätechnik beim Maisanbau  
als Alternative zum  
Glyphosat-Einsatz“**

-Hackfräse-Grubber-Reihenfräse-

**Gemeinsame  
Fachtagung der GKB  
und des  
Maschinenring Traunstein**

-Für Praxis und Beratung-

**25. Mai 2018  
9:00 Uhr— 16:30 Uhr**

# „Bodenbearbeitung und Sätechnik beim Maisanbau als Alternative zum Glyphosat-Einsatz“

Der Maisanbau ist eine eminent wichtige Ackerfrucht für die heimische Landwirtschaft. Wie können wir auch in Zukunft in engen Maisfruchtfolgen wirtschaftlich und umweltfreundlich produzieren?

Antworten darauf bietet unser Feldtag mit Praxisbeispielen mit Untersaat im Mais als Vorfrucht und der darauffolgendem Maisanbau mit unterschiedlichen technischen und pflanzenbaulichen Methoden.

Dazu laden wir alle Landwirte, Nachwuchskräfte, Berater sonstige Interessierte herzlich in den schönen Chiemgau ein!

## 09.00 Uhr Begrüßung und Einführung

Max Stadler

Fachzentrum Agrarökologie

AELF Pfaffenhofen a. d. Ilm

Raphael Röckenwagner

Maschinen- und Betriebshilfsring Traunstein e.V.

## 09.15 Uhr Landwirtschaft und Bedeutung des Maisanbaus im Landkreis Traunstein

Hans Zens, AELF Traunstein

### Betriebsvorstellung

Matthias Peteranderl, Betriebsleiter

## 09.30 Uhr Untersaaten in Mais—Erfahrung und Technikeinsatz

Rupert Freiburger, Lohnunternehmer Diepoldsberg

## 09.45 Uhr Vorstellung Einsatzmöglichkeiten der Reihenfräse Ökosem der Firma Baertschi (7 reihig)

Karl-Ruppert Hutterer, Lengdorf

## 10.30 Uhr Vorstellung Einsatzmöglichkeiten des Exakt-Grubbers der Firma Treffler

Rudi Barth, Öko-Landwirt Lkr. Dachau

## 11.15 Uhr Vorstellung Einsatzmöglichkeiten der Hackfräse der Firma Celli

Hans Posch, MR TS und Öko-Landwirt

Josef Hägler, Öko-Landwirt Deindorf

## 12:00 Uhr Mittagessen und Zeit zum Austausch unter den Praktikern

bis 13:30 Uhr

## Praktischer Teil der Veranstaltung am Nachmittag

### Station 1 Führung durch Versuchspartellen Bodenbearbeitung und Saat

Max Stadler

### Station 2 Celli Hackfräse-Arbeitsweise und Erklärung zum System

Josef Hägler

### Station 3 Treffler Grubber-Arbeitsweise und Erklärung zum System

Rudi Barth

### Station 4 Baertschi Reihenfräse-Arbeitsweise und Erklärung zum System

Karl-Ruppert Hutterer

Ende gegen 16.30 Uhr

## ORGANISATION:

Max Stadler, Tim Meier und Wolfgang Schönleben

Tel.: 0179 45 62 450 (Max Stadler)

E-Mail: [gkb-sued@t-online.de](mailto:gkb-sued@t-online.de)

## GKB:

Gesellschaft für konservierende Bodenbearbeitung e. V.

(GKB), Neuenhagen (b. Berlin)

Dr. Jana Epperlein

Telefon: 03342 422 130

Fax: 03342 422 131

E-Mail: [jana.epperlein@gkb-ev.de](mailto:jana.epperlein@gkb-ev.de)

[www.gkb-ev.de](http://www.gkb-ev.de)

## Mit freundlicher Unterstützung durch Fachbeiträge von:



Maschinen- und  
Betriebshilfsring  
Traunstein e. V.



Baertschi  
Perma-Agrartecnic



Wir denken heute schon an morgen ...