

INFORMATIONSBLATT

Landwirtschaftliche Fachschule Obersiebenbrunn

2283 Obersiebenbrunn, Feldhofstraße 6



FACHVERANSTALTUNG

„Mechanische Unkrautbekämpfung
und verbesserte Bodenwassernutzung“

Montag, 22. Jänner 2018

9:00 bis 16:00 Uhr

- 09:15 Uhr - Begrüßung durch Dir. Ing. Gerhard Breuer
(LFS-Obersiebenbrunn)
- 09:30 Uhr - Aktuelle Entwicklungen bei Hackwerkzeugen
Christoph Berndl (Bildungswerkstatt Mold)
- 10:00 Uhr - Mechanisch ist Trumpf
Ferdinand Wahl (GF Fa. Schmotzer)
- 10:45 Uhr - Kamerasteuerung für Hackgeräte
Michael Mayr (GF Fa. ENSIO)
- 11.15 Uhr - Diskussion
Moderation Andreas Fläckel (LFS-Obersiebenbrunn)
- 12:00 Uhr - Mittagspause
(Möglichkeit zum Mittagessen in der Fachschule)
- 13:00 Uhr - Überblick über die Wassersituation im
nordöstlichen Flach- und Hügelland
Gernot Bodner (BOKU)
- 13:30 Uhr - Bodenwassermonitoring als Basis einer
optimierten Bewässerungssteuerung
Reinhard Nolz (BOKU)
- 14:00 Uhr - Plant care, Agrarsensoren und Ausblick auf
künftige Entwicklungen
Walter Schmidt (GF Fa. Plant Care)
- 15:00 Uhr - Erfahrungen mit Tröpfchenbewässerung
Herbert Möstl (Fa. Grabovsky)
- 15:20 Uhr - Diskussion
Moderation Arno Kastelliz (LFS Obersiebenbrunn)

Die Veranstaltung wird als Weiterbildung für die ÖPUL-Maßnahmen
„Biologische Landwirtschaft“ und „Umweltgerechte und biodiversitätsfördernde
Bewirtschaftung“ im Ausmaß von jeweils 3 Stunden angerechnet.

Anmeldung bei Frau Rita Biber, Tel. 05 0259-22000, rita.biber@lk-noe.at

