

Onlineseminar: Innovationen beim mechanischen Pflanzenschutz, was ist praxisreif?

Mechanische Unkrautbekämpfung und Hightech? Mit moderner Technik, wie der Hackgerätelenkung mittels Kamera und/oder GPS bis hin zu autonomen Hackrobotern, gelingt die mechanische Unkrautbekämpfung gleich noch viel besser und effektiver.

Die Veranstaltung informiert über:

- * Überblick und Erfahrungsberichte über die verfügbaren Hackgeräte am Markt
- * Einstellung an den Hackgeräten und optimalen Einsatzzeitpunkt dieser Technik
- * Möglichkeiten und Vorteile der Kamera und GPS-gesteuerter Hackgeräte
- * Praktikerbericht: Erfahrungsbericht vom Einsatz eines Feldroboters

Anerkannte Weiterbildung ÖPUL-Maßnahme Biologische Wirtschaftsweise: 2 Stunden

Ein Onlineseminar ist ein Seminar, das über das Internet abgehalten wird und an dem Sie live von zu Hause aus teilnehmen können. Sie können die Präsentationen verfolgen und Fragen stellen. Als Teilnehmer:in sind Sie mit Ihrem Namen sichtbar und können bei Bedarf Ihr Mikrofon und Video einschalten.

Beachten Sie die technischen Hinweise.

Bei Live-Onlineveranstaltungen wird eine Teilnahmebestätigung ausschließlich für eine einzelne Person pro genutztem Endgerät ausgestellt.

Änderungen vorbehalten.

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 10.11.2025





Information

Kursdauer:	2 Einheiten
Kursbeitrag:	65,00 € Kursbeitrag ohne Förderung
	25,00 € Kursbeitrag gefördert
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Ackerbaubetriebe, Landwirtinnen und Landwirte
Mitzubringen:	Benötigt: Computer/Laptop/Tablet mit
	Lautsprecher, Mikrofon und Kamera; stabiles
	Internet
Anrechnung:	2 Stunde(n) für ÖPUL23-BIO

Verfügbare Termine

17.02.2026 19:00, online

Ort online

Beginn 17.02.2026 19:00 Ende 17.02.2026 21:00

Örtlichkeit Online-Seminarraum, online

Information Kundenservice, Tel +43 (0)50 6902 1500,

info@lfi-ooe.at

Kursnummer 6175/2

Trainer:in DI Franz Handler Simon Brandeis

Termin 1 17.02.2026, 19:00 - 20:00 Uhr

Termin 2 17.02.2026, 20:00 - 21:00 Uhr

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 10.11.2025