



Onlineseminar: Innovationen in der Grünlandwirtschaft

Der Fokus des Seminars liegt auf neuen Möglichkeiten für das Bestandes- und Vegetationsmonitoring sowie der effizienten Ausbringung von Betriebsmitteln. Unter anderem werden die teilflächenspezifische Grünlandnachsaat, die automatische Ampferbekämpfung, Techniken und Hilfsmittel zur effizienten Wirtschaftsdüngerausbringung sowie Förderrichtlinien für Umwelt und Boden behandelt. Darüber hinaus werden die Anwendungsmöglichkeiten von Satellitendaten in der Grünlandwirtschaft erläutert.

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:	Grünlandbetriebe, Landwirtinnen und Landwirte
Mitzubringen:	Benötigt: Computer/Laptop/Tablet mit
	Lautsprecher, Mikrofon und Kamera; stabiles
	Internet

Verfügbare Termine

03.03.2026 19:00, online

Ort online

Beginn 03.03.2026 19:00 Ende 03.03.2026 21:00

Örtlichkeit Online-Seminarraum, online

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

info@lfi-ooe.at

Kursnummer 6423/2

Trainer:in DI Andreas Klingler DI Stefan Geyer

Termin 1 03.03.2026, 19:00 - 21:00 Uhr

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 10.11.2025