

## Onlineseminar: Innovation Farm – Optimierung der Mineraldüngerausbringung mit der eigenen Technik

Ökonomie und Ökologie in Einklang zu bringen, ist das Ziel einer bedarfsgerechten Pflanzenversorgung. Wird die Düngetechnik korrekt und richtig eingestellt, führt dies zu einer gleichmäßigen Düngerverteilung. Ein weiterer Schritt ist es, die Pflanze bedarfsgerecht und auf die Bedingungen eines Schlages abgestimmt zu versorgen. Technische Lösungen für eine teilflächenspezifische Düngung werden am Markt bereits angeboten, das pflanzenbauliche Know-How im Hintergrund dieser Lösungen ist der Schlüssel zum Erfolg.

Ein Onlineseminar ist ein über das Internet durchgeführtes Seminar, an dem Sie von zu Hause aus live vor dem Computer teilnehmen können. Sie können die Vorträge verfolgen und Fragen stellen. Als Teilnehmer sind Sie mit Ihrem Namen sichtbar und können bei Bedarf Ihr Mikrofon und Video zuschalten.

Sie benötigen für die Teilnahme am Onlineseminar:

Computer, Laptop oder Tablet

Breitbandinternet

Mikrofon und Lautsprecher oder Headset/Kopfhörer

Änderungen vorbehalten.

Beachten Sie aktuelle Informationen unter [ooe.lfi.at/corona](https://ooe.lfi.at/corona).

### Verfügbare Termine

#### Information

<b>Kursdauer:</b>	2 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	€ 46,00 (Teilnehmerbeitrag ohne Förderung), € 23,00 (Teilnehmerbeitrag gefördert) - gefördert von Bund, Land und EU
<b>Fachbereich:</b>	Pflanzenbau
<b>Zielgruppe:</b>	Ackerbaubetriebe, Landwirtinnen und Landwirte
<b>Mitzubringen:</b>	Für die Teilnahme benötigen Sie: Computer, Laptop oder Tablet; Breitbandinternet; ev. Headset/Kopfhö

#### 20.01.2022 19:00, online

Ort	online
Beginn	20.01.2022 19:00
Ende	20.01.2022 21:00
Örtlichkeit	Online-Seminarraum, online
Information	Kundenservice, Tel +43 050 6902 1500
Kursnummer	6178/1
Trainer/in	Philipp Kastenhofer