
Digitalisierungs-Feldtag Ackerbau

Der Fachtag gibt Einblick in Technologien des Pflanzenschutzes und der Düngung am Puls der Zeit. Vorgestellt und im praktischen Einsatz demonstriert werden Digitalisierungstools, die bereits in der Praxis anwendbar und auch erprobt sind.

Sowohl in Fachvorträgen als auch im praktischen Einsatz wird dargestellt, wie Drohne, Applikationskarte, Künstliche Intelligenz und Co. Düngung und Pflanzenschutz modernisieren. Programmschwerpunkte werden daher sein:

- Fachvorträge zu Rahmenbedingungen, Spot-Spraying und Düngeapplikationskarten
- Praxis-Vorführungen auf drei Stationen am Feld
- Maßgeschneiderte Düngung
- Spot-Spraying und teilflächenspezifische Ausbringung
- Moderne Hack-Steuerung

[Hier gibt's noch Details!](#)

Information

Verfügbare Termine

Kursdauer:	5 Einheiten
Kursbeitrag:	20,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 40,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Bauen, Energie, Technik, Pflanzenbau
Zielgruppe:	Interessierte Personen von den Einsteiger:innen bis High-End User:innen