
Fachtag Siliertechnik im Feldfutterbau

ab 8 Uhr Teilnehmerregistrierung

ab 9 Uhr:

Begrüßung durch Dipl. Päd. Ing. Thomas Krenn, Bildungshof Gießhübl

Moderation: Ing. Bernhard Fromhund, Bezirksbauernkammer Amstetten

- Silageproduktion-Optimierung der verschiedenen Verfahren: Fehlerquellen - DI Gerald Stögmüller, LK NÖ
- Technik: Innovationen und Smart Farming - Georg Ramharter, Bsc.
- Rechtliche Situation zur Ladungssicherung: Ing. Christoph Wolfesberger, LK NÖ
- Silofolien - Siloabdeckungen: Ing. Reinhard Resch
- Kosten unterschiedlicher Siliersysteme: DI Gerald Biedermann, LK NÖ

13:45 Praxis am Feld: Moderation - Maschinenring Region Amstetten

- Maisballenpresse - Göweil Presse (kleine Ballen) – Vorführung
- Abschiebewagen - verschiedenste Systeme
- Häcksler
- Kurzschnittladewagen
- Verteilerwalzen

Information

Kursdauer:	8 Einheiten
Kursbeitrag:	30,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 80,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Bauen, Energie, Technik, Pflanzenbau
Zielgruppe:	Interessierte LandwirtInnen
Anrechnung:	1 Stunde(n) für TGD Weiterbildung

Verfügbare Termine

08.05.2026 08:00, Amstetten

Ort	Amstetten
Beginn	08.05.2026 08:00
Ende	08.05.2026 16:00
Örtlichkeit	Mostviertler Bildungshof Gießhübl, Gießhübl 7, 3300 Amstetten
Information	Bernhard Fromhund, Tel 05 0259 40121, bernhard.fromhund@lk-noe.at
Kursnummer	3-0094854
Trainer:in	Ing. Christoph Wolfesberger DI Gerald Stögmüller DI Gerald Biedermann und 2 mehr
Veranstalter	LFI Niederösterreich