

## 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., Innovation Farm
- Rechtliche Situation zur Ladungssicherung: Ing. Christoph Wolfesberger, LK NÖ
- Silofolien - Siloabdeckungen: Ing. Reinhard Resch, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
- 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

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

## Verfügbare Termine

**08.05.2026 08:00, Amstetten**

**Dieser Termin ist storniert und findet nicht statt.**

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