

Bauexkursion - Einfache Baulösungen für die Milchviehhaltung

Sie suchen umgesetzte Stallbaulösungen von kostengünstigen, artgerechten und arbeitswirtschaftlich optimierten Milchviehställen? Im Rahmen dieser Exkursion mit dem Bus können aktuelle Stallbaulösungen für die Milchviehhaltung besichtigt werden. Bei den Betriebsbesichtigungen werden aktuelle Trends zum Thema Kuhkomfort und Stallmanagement sowie bautechnische Ausführungsdetails bei der Errichtung von Außenklimaställen erläutert und die umgesetzten Baulösungen von dem/der Betriebsleiter/-in näher erörtert.

Anerkannt lt. § 11 der TGD-Verordnung: 1 Stunde.

Als Ergänzung zu diesem Seminar empfehlen wir folgende LK-Beratung: [Stall- und Wirtschaftsgebäude Grundberatung](#), [Stall- und Wirtschaftsgebäude Entwurfsplanung](#)

Änderungen vorbehalten.

Beachten Sie aktuelle Informationen unter ooe.lfi.at/corona.

Verfügbare Termine

Information

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Kursdauer: | 8 Einheiten |
| Fachbereich: | Bauen, Energie, Technik |
| Zielgruppe: | Milchviehhalter |
| Anrechnung: | 1 Stunde(n) für TGD Weiterbildung, |

05.12.2022 08:30, Hagenberg

| | |
|-------------|--|
| Ort | Hagenberg |
| Beginn | 05.12.2022 08:30 |
| Ende | 05.12.2022 16:30 |
| Örtlichkeit | Landwirtschaftskammer Freistadt Perg, Softwarepark 112, 4232 Hagenberg |
| Information | Kundenservice, Tel +43 (0)50 6902 1500, info@lfi-ooe.at |
| Kursnummer | 1206/62 |
| Trainer/in | Ing. Albert Griesbacher MSc Robert Stegellner Siegfried Holzeder, MSc Ing. Franz Neubacher Mag. Vitus Lenz |
| Termin 1 | 05.12.2022, 08:30 - 16:30 Uhr |
| Termin 2 | 05.12.2022, 08:30 - 16:30 Uhr |
| Termin 3 | 05.12.2022, 08:30 - 16:30 Uhr |

13.12.2022 09:00, Ried im Innkreis

| | |
|-------------|--|
| Ort | Ried im Innkreis |
| Beginn | 13.12.2022 09:00 |
| Ende | 13.12.2022 17:00 |
| Örtlichkeit | Landwirtschaftskammer Ried Schärding, Volksfestplatz 1, 4910 Ried im Innkreis |
| Information | Kundenservice, Tel +43 (0)50 6902 1500, info@lfi-ooe.at |
| Kursnummer | 1206/63 |
| Trainer/in | Ing. Albert Griesbacher MSc Robert Stegellner Siegfried Holzeder, MSc Ing. Franz Neubacher Mag. Vitus Lenz |
| Termin 1 | 13.12.2022, 09:00 - 17:00 Uhr |
| Termin 2 | 13.12.2022, 09:00 - 17:00 Uhr |