



Online-Seminarreihe zur mobile Geflügelhaltung

2. Fütterung

Mittwoch, 02.02.2022 18:00 bis 19:00 Uhr

Programm

- | | |
|-----------|--|
| 18:00 Uhr | Begrüßung und technische Hinweise“
Sophie Klinkhart • Tierwohlmultiplikatorin Thüringen |
| 18:15 Uhr | Grundlagen der Geflügelfütterung & worauf ist bei der Mobilstallhaltung zu achten
Robert Pottgüter • Lohmann Breedern. |
| 18:45 Uhr | Diskussion
Sophie Klinkhart • Tierwohlmultiplikatorin Thüringen |
| 19:00 Uhr | Schlusswort |

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Tierhalter, tierbetreuende und interessierte Personen aus Thüringen. Teilnehmer aus anderen Bundesländern sind ebenfalls herzlich Willkommen.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter Anmeldung@landvolkbildung.de an. Den Einladungslink erhalten Sie einen Tag vor der Veranstaltung.

Anmeldeschluss: 01. Februar 2022

Kosten

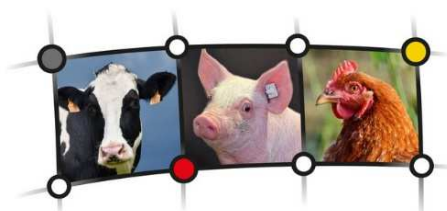
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei, da dieses Seminar gefördert wird durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft.

Informationen zur Teilnahme an diesem Online-Seminar

Stellen Sie sicher, dass Sie für die Dauer des Online-Seminars einen ruhigen Ort mit PC oder Laptop incl. Lautsprecher und eine stabile Internetverbindung zur Verfügung haben.

Zugang zum Online-Seminar erhalten Sie erst nach der Anmeldung. Bitte nutzen Sie hier Ihre richtigen Kontaktdaten (Name, Mail-Adresse, Bundesland), damit wir Ihnen eine korrekte Teilnahmebestätigung per Mail zusenden können.

Die Diskussion im Anschluss der Vorträge erfolgt ausschließlich über den Chat. Wenn Sie eine Wortmeldung haben, nutzen Sie bitte die Chat-Funktion.



Ansprechpartner

Bei Fragen oder Problemen melden Sie sich bitte frühzeitig bei:

TLLLR

Sophie Klinkhart

☎ 0361-574041 453

✉ sophie.klinkhart@tllr.thueringen.de

Landvolkbildung Thüringen e.V

Susann Grau

☎ 036428 / 490 29

✉ Anmeldung@Landvolkbildung.de

Gefördert durch



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projektträger



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung