

## Onlinekurs: Nottötung von Nutztieren am landwirtschaftlichen Betrieb

*Tierhalter:innen sind für das Wohl und die Gesundheit ihrer Tiere verantwortlich, aber auch für das rechtzeitige Beenden von großen Schmerzen oder Leiden durch eine fachgerechte und sorgfältig durchgeführte Nottötung, falls keine Heilungschancen in Aussicht stehen.*

In diesem 2-stündigen Onlinekurs erhalten Sie Informationen rund um die Nottötung von Nutztieren am landwirtschaftlichen Betrieb.

### Inhalt

- Allgemeines
- Versorgung bei Krankheit und Verletzung, Gründe für eine Nottötung
- Nottötung bei Rindern, Schweinen, Schafen/Ziegen und Geflügel
- Zeichen des Todes, Kadaverlagerung

### Information und Anmeldung

Onlineanmeldung unter Bekanntgabe von Name, Adresse, Geburtsdatum und E-Mail Adresse. Nach der Anmeldung erhalten Sie Ihre persönlichen Zugangsdaten für die Lernplattform eLFI.

Mit den Zugangsdaten ist dieser Onlinekurs 1 Jahr für Sie freigeschaltet und Sie können in dieser Zeit den Kurs so oft Sie wollen wiederholen.

Nach erfolgreicher Absolvierung des Kurses können Sie Ihre Teilnahmebestätigung selbst ausdrucken.

### Zielgruppe

Bäuerinnen und Bauern, TGD-Mitglieder, Interessierte

### Voraussetzungen

- Grundkenntnisse im Umgang mit der EDV
- Computer, Laptop oder Tablet mit aktuellem Browser (Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox oder Apple Safari), Smartphone wird nicht empfohlen!
- Breitbandinternet empfohlen (Bandbreitentest unter <https://www.netztest.at/>)
- Lautsprecher oder Kopfhörer

### Kursdauer

2 Einheiten

**Anrechnung**

TGD-Mitglieder müssen innerhalb von 4 Jahren fachspezifische Kurse im Mindestausmaß von 4 Stunden absolvieren. Dieser Onlinekurs wird als Weiterbildungsveranstaltung gemäß § 11 TGD Verordnung 2009 im Ausmaß von 2 Stunden anerkannt.

**Kursbeitrag**

€ 30.- pro Person

**Onlinekurs für einzelne Tierart (1h) verfügbar**

[Onlinekurs: Nottötung von Rindern](#)

[Onlinekurs: Nottötung von Schweinen](#)

[Onlinekurs: Nottötung von Geflügel](#)

[Onlinekurs: Nottötung von Schafen und Ziegen](#)