

**Einladung zur Fortbildungsschulung zur Isoflurannarkose nach  
§ 6 FerkBetSachkV und Klönabend**

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie herzlich zur Fortbildungsschulung zur Isoflurannarkose nach  
§ 6 FerkBetSachkV und Klönabend am

**Montag, den 11. September 2023, 18.00 Uhr**

**Gaststätte Eschenberg**

**Enger Weg 1**

**34344 Borgentreich-Natzungen**

ein. Wir beginnen ab 18.00 Uhr mit einem kleinen Imbiss. Die Veranstaltung beginnt  
um 19.00 Uhr.

Tagesordnung:

1. Begrüßung
2. Fortbildungsschulung zur Isoflurannarkose
  - Aktueller Wissensstand der Ferkelkastration mit Isoflurannarkose
  - Gerätekunde
  - Fallbeispiele

*Dr. Theodor Schulze-Horsel, Schweinegesundheitsdienst*

3. Welcher Endstufeneber passt zu meinem Betrieb und meiner Vermarktung?

*Max Wiechert, GFS*

4. Verschiedenes

Fortbildungsschulung zur Isoflurannarkose nach § 6 FerkelBetSachkV

Landwirtinnen und Landwirte, die die Sachkunde für die Isoflurannarkose zur  
Kastration männlicher Saugferkel erworben haben, sind innerhalb von drei Jahren ab  
erstmaliger Ausstellung des Sachkundenachweises zur Teilnahme an einer  
Fortbildung verpflichtet.

Um den Nachweis zu erneuern, müssen Landwirte an einem mindestens  
zweistündigen Lehrgang teilnehmen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr GFS-Team

**Anmeldung zur Fortbildungsschulung zur Isoflurannarkose nach  
§ 6 FerkBetSachkV und Klönabend  
am Montag, den 11. September 2023, 18.00 Uhr**

Anmeldungen bitte bis zum 04. September 2023 per Mail an

[info@gfs-topgenetik.de](mailto:info@gfs-topgenetik.de)

Bei Rückfragen können Sie sich auch gerne in Ascheberg bei Stefanie Ickhorn  
unter Tel.: 0 25 93 – 913-166 melden.

Die Teilnahmegebühr beträgt 39,-€. Die Rechnungsstellung erfolgt durch den  
Schweinegesundheitsdienst.

Hiermit melde ich folgende Person für die Fortbildungsschulung an:

Kd-Nr.:
Name:
Vorname:
Straße:
PLZ:
Wohnort:
Geb.-Datum:
Tel.- Nr.:
E-Mail:

Abweichende Rechnungsadresse:

Kd-Nr.:	
Name:	Vorname:
Straße:	PLZ, Ort: