



H. Bröring GmbH & Co. KG Postfach 11 09 49413 Dinklage

Dinklage, 8. November 2017

Erfolgreiche Unternehmen haben starke Partner

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich ein zur Schweinefachtagung der BRÖRING Unternehmensgruppe, der Schweinebesamung Weser-Ems und der TOPIGS SNW GmbH am

Mittwoch, 29.11.2017 um 13.30 Uhr im Gasthof Wulfekotte (Kirchstr. 2, 48480 Lünne).

Tagungsablauf

Tagungs- und Diskussionsleitung	Herr Dr. J. Schulte-Wülwer
Über Schlachtdaten und Feldprüfungsdaten zu mehr Robustheit!	Herr P. Schwaer , IQ-Agrar Service Herr J. Korfhage , Schweinebesamung Frau S. Nuphaus , Topigs Norsvin
Hohe Geburtsgewichte sichern hohe Folgeleistungen Welchen Einfluss hat die Sauenfütterung?	Herr B. Markus BRÖRING Unternehmensgruppe
Richtig impfen Wichtige Faktoren einer erfolgreichen Impfstrategie	Herr S. Kleiner MSD Tiergesundheit Intervet
Herausforderungen in der Schweinehaltung meistern Ein Praktiker berichtet	Herr C. Meyer LWK Schleswig-Holstein, LVZ Futterkamp

Ende der Veranstaltung 17.00 Uhr

Wir hoffen, mit diesen aktuellen Themen Ihr Interesse geweckt zu haben und geben Ihnen die Gelegenheit, sich umfassend zu informieren und richtungswisend zu diskutieren. Wir freuen uns, Sie und Ihre Berufskollegen, Veterinäre und Berater auf unserer Schweinefachtagung begrüßen zu dürfen. (Bitte benutzen Sie das Anmeldeformular auf der Rückseite. Vielen Dank!)

Freundliche Grüße

BRÖRING
Unternehmensgruppe

Schweinebesamung
Weser-Ems

TOPIGS SNW GmbH
Senden-Bösensell



Rückantwort erbeten bis zum 25. November 2017!!!

BRÖRING Unternehmensgruppe

- per Fax an 04443 970-117 ◀
- per E-Mail an sekretariat@broering.com ◀
- telefonisch 04443 970-121 ◀

ODER

TOPIGS SNW GmbH

- per Fax an 02536 344259 ◀

ODER

Schweinebesamung Weser-Ems

- per Fax an 05905 9458050 ◀

A N M E L D U N G

zur Schweinefachtagung

am 29. November 2017 um 13.30 Uhr

im Gasthof Wulfekotte, Lünne

Ich / Wir nehme/n mit _____ Person/en teil.

Name & Vorname: _____

Straße / Hausnr.: _____

PLZ / Ort: _____

E-Mail: _____