



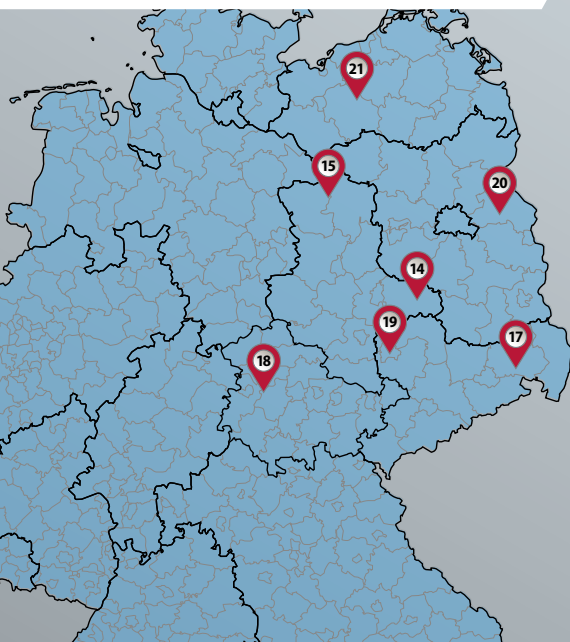
FACHTAGUNGEN DÜNGUNG 2020

Spannungsfeld Stickstoffdüngung –
Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

skw.
PIESTERITZ

Die Zukunft der Düngung.

Termine und Standorte



14 15.01.2020 Wittenberg

15 16.01.2020 Ziegenhagen

17 22.01.2020 Radeberg

18 23.01.2020 Bösleben

19 24.01.2020 Leipzig

20 28.01.2020 Altlandsberg

21 29.01.2020 Linstow



**Stickstoffverluste
reduzieren**



**Wie funktionieren
Urease- und Nitrifikations-
inhibitoren?**



**Flüssigdüngung –
gezielte Lösung für hohe
Stickstoffeffizienz**



**Organische Düngung
im Griff haben**



**Der Beginn der Fachtagung Düngung ist 9:00 Uhr
Im Rahmen unserer Veranstaltung laden wir Sie zum Mittagessen ein.**



Sie können nicht teilnehmen?
Vereinbaren Sie einen Termin mit unserem Fachberater aus Ihrer Region.
+49 (0) 3491 68-3000

15. Januar 2020 in Wittenberg

Stadthaus Wittenberg
Mauerstraße 8
06886 Lutherstadt Wittenberg

Landwirtschaft 2030: Welche besonderen Herausforderungen ergeben sich für die neuen Bundesländer?

Prof. Dr. Alfons Balmann, Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Transformationsökonomien

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte?

So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Anne-Katrin Rohlmann, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Lutz Gorywoda, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Nach der Fachtagung Düngung in der Lutherstadt Wittenberg laden wir Sie zu einem Besuch in das **futurea SCIENCE CENTER** ein.



www.futurea.de

16. Januar 2020 in Ziegenhagen

Hotel-Gasthof Gose
Am Eichengrund 1, OT Ziegenhagen
39579 Rochau

Unternehmensspezifische Ausgestaltung des Risikomanagements in der Landwirtschaft

Prof. Dr. Norbert Hirschauer, Unternehmensführung im Agribusiness, Uni Halle

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte? So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Anne-Katrin Rohlmann, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Lutz Gorywoda, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

22. Januar 2020 in Radeberg

Radeberger Brauerei-Ausschank im Kaiserhof
Hauptstr. 62
01454 Radeberg

Grunddüngung: Wirtschaftlichkeit und Perspektiven

Prof. Dr. Peter Wagner, Landwirtschaftliche Betriebslehre, Uni Halle

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte? So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Diethard Rolink, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Gerd Schumann, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

23. Januar 2020 in Bösleben

Böslebener Bauernscheune
Etischlebener Weg 19
99310 Bösleben

Unternehmensspezifische Ausgestaltung des Risikomanagements in der Landwirtschaft

Prof. Dr. Norbert Hirschauer, Unternehmensführung im Agribusiness, Uni Halle

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte? So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Diethard Rolink, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Gerd Schumann, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

24. Januar 2020 in Leipzig

H4 Hotel Leipzig
Schongauerstr. 39
04329 Leipzig

Unternehmensspezifische Ausgestaltung des Risikomanagements in der Landwirtschaft

Prof. Dr. Norbert Hirschauer, Unternehmensführung im Agribusiness, Uni Halle

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte? So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Diethard Rolink, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Gerd Schumann, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

28. Januar 2020 in Altlandsberg

Brau- und Brennhaus Altlandsberg GmbH
Krummenseestraße 1
15345 Altlandsberg

Grunddüngung: Wirtschaftlichkeit und Perspektiven

Prof. Dr. Peter Wagner, Landwirtschaftliche Betriebslehre, Uni Halle

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte? So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Christina Lenfers, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Bertram Kühne, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

29. Januar 2020 in Linstow

Van der Valk Resort Linstow GmbH
Krakower Chaussee 1
18292 Linstow

Zukünftige Regulierung der Nährstoffbilanzen: Der neue Killer der Landwirtschaft oder notwendige Korrektur zu einer nachhaltigen Bodennutzung?

Prof. Dr. Dr. Christian Henning, Institut für Agrarökonomie, Uni Kiel

Spannungsfeld Stickstoffdüngung – Gemeinsam zu innovativen Lösungen!

Dr. Thomas Kreuter, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH

Einseitige Medien? Oder dünnhäutige Landwirte? So gewinnt die Agrarbranche die Deutungshoheit zurück!

Christina Lenfers, top agrar

Innovation für die Region – Düngeempfehlung 2020

Rayk Parlow, SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH