

Anfahrt

Der Fachtag findet als **online-Meeting** statt.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie einen Link per E-Mail zugesendet, mit dem Sie der Veranstaltung beitreten können.

Anmeldung:

<https://mitdenken.sachsen.de/1015931>



Ansprechpartner:
Burkhard Puhlmann
Abteilung 7 / Referat 78
Telefon: + 49 34222 46-2633
Telefax: + 49 34222 46-2699
E-Mail: burkhard.puhlmann@smul.sachsen.de

Herausgeber und Veranstalter:
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden
Telefon: + 49 351 2612-0
Telefax: + 49 351 2612-1099
E-Mail: lfulg@smul.sachsen.de

Täglich für ein gutes Leben.

www.lfulg.sachsen.de

Fachtag Bau und Technik

am 25. November und 2. Dezember 2020



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie lädt ein zum

Fachtag Bau und Technik

„Effiziente Stallbeleuchtung für Rind und Schwein“

Termin: 1. Teil: 25. November 2020, 09:30 bis ca. 12:00 Uhr
2. Teil: 02. Dezember 2020, 09:30 bis ca. 12:00 Uhr

Ort: online über WebEx,
Angemeldete Teilnehmer erhalten die Zugangsdaten
per E-Mail zugeschickt

Die Verbesserung der Energieeffizienz in der Landwirtschaft ist ein Beitrag zum Klimaschutz, gleichzeitig ist sie ein Erfolgsfaktor wirtschaftlichen Handelns. Moderne Leuchtmittel für den Einsatz im Stall sollen aber nicht nur energieeffizient sein, ihr Licht muss auch den Anforderungen der Tiere genügen.

Über Grundsätze einer sowohl tier- als auch betreibergerechten Beleuchtung von Ställen für die Rinder- und Schweinehaltung werden Vertreter aus Wissenschaft, Wirtschaft und Praxis informieren. Der Fachtag richtet sich an Tierhalter und Berater. Er reiht sich ein in das LfULG-Leitprojekt „Landwirtschaft in Sachsen – kompetent und verantwortungsvoll“.

Norbert Eichkorn
Präsident des Landesamtes
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie

Dr. Uwe Bergfeld
Abteilungsleiter Landwirtschaft

Programm

Erster Tag: 25.11.2020

- 09:30 Uhr **Begrüßung und Organisatorisches**
Dr. Uwe Bergfeld, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- 09:45 Uhr **Aspekte der Lichtwirkung auf Rinder und Schweine**
Dr. Daniel Werner, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen
- 10:30 Uhr **Moderne Beleuchtung von Ställen für Arbeits- und Tierkomfort**
Thomas Heidenreich, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- 11:15 Uhr **Praktikerbeitrag – Lichtregime im Kuhstall**
Thomas Böser, AGRASET Agrargenossenschaft Naundorf eG

Zweiter Tag: 02.12.2020

- 09:30 Uhr **Begrüßung und Organisatorisches**
Dr. Uwe Bergfeld, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- 09:45 Uhr **Test von Lampen auf Stalltauglichkeit**
Tommy Pfeifer, DLG Test Service GmbH; Andreas Groh, Photometrik GmbH
- 10:15 Uhr **LED im Schweinestall – Was man beachten sollte**
René Pommer, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- 10:45 Uhr **Statements der Mitgliedsfirmen**
- 11:15 Uhr **Auswirkungen verschiedener Lichtfarben auf das Verhalten von Läufern**
Marleen Paulick, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
- 11:30 Uhr **Praktikerbeitrag – Energieeffiziente Beleuchtung im Schweinestall**
Frank Schröder, Schweineproduktion Schröder Eckert GmbH & Co. KG

Moderation: René Pommer, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie