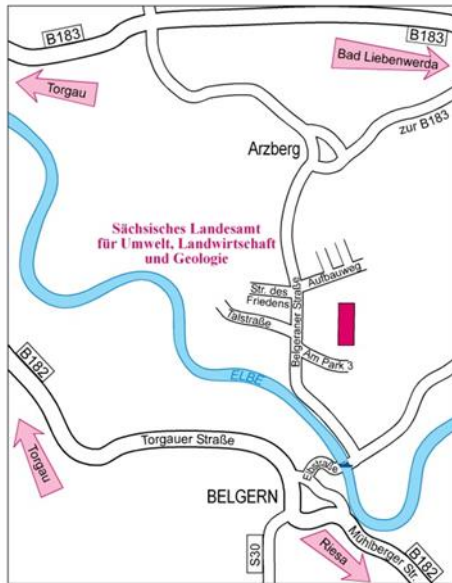


Anfahrt



Regionalbuslinie SR 766 Haltestelle Köllitsch
Regionalbuslinie SR 754 Haltestelle Arzberg

A13 Dresden – Berlin: Abfahrt Ruhland → Richtung Elsterwerda → Abzweig Arzberg
B182 Richtung Torgau: Überfahrt in Belgern mit der Fähre möglich

Ansprechpartner:
Burkhard Puhmann
Lehr- und Versuchsgut Köllitsch
Telefon: + 49 34222 46-2633
Telefax: + 49 34222 46-2699
E-Mail: burkhard.puhmann@smekul.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: poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de

Täglich für ein gutes Leben.

www.lfulg.sachsen.de

Fachtag Bau und Technik

Energiesicherheit in der Landwirtschaft
am 30. November 2022 in Köllitsch



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

Fachtag Bau und Technik

„Energiesicherheit in der Landwirtschaft“

Termin: 30. November 2022
09:30 bis 15:45 Uhr

Ort: Lehr- und Versuchsgut Köllitsch
Lehrwerkstatt Technik der Innenwirtschaft (Geb. 55)
Am Park 3
04886 Köllitsch

Die gegenwärtige Situation am Energiemarkt wirkt sich spürbar auf die Energiesicherheit in der Landwirtschaft aus. Wie gehen die Betriebe mit der aktuellen Lage um und wie können die aktuellen Herausforderungen gelöst werden?

Am diesjährigen Fachtag Bau und Technik werden den Teilnehmern Ansätze für zukunftssichere Energieversorgungssysteme im Betrieb vorgestellt, sowie Möglichkeiten und Grenzen in der Energieversorgung aufgezeigt.

Fachleute aus Wissenschaft, Beratung und Wirtschaft stellen hierzu bauliche und technische Lösungen vor und geben zahlreiche Anregungen. Der Fachtag richtet sich an Landwirte, Berater und Planer.

Norbert Eichkorn
Präsident des Landesamtes
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie

Dr. Uwe Bergfeld
Abteilungsleiter Landwirtschaft

Programm

- 09:30 Uhr Begrüßung**
Dr. Uwe Bergfeld, LfULG
- 09:45 Uhr Status quo der Energieversorgung in der Landwirtschaft und wie geht es weiter?**
Prof. Dr. Jörn Stumpfenhausen,
Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
- 10:30 Uhr Pause**
- 11:00 Uhr Wie lösen Betriebe die aktuellen Herausforderungen in der Energiekrise?**
Antje Zibell, LMS Agrarberatung GmbH
- 11:30 Uhr Zukunftstrend grüner Wasserstoff - Machbarkeitsstudie zum Bürgerenergieprojekt der MSE**
Dominik Güther,
MSE Mittelsächsische Bürgerenergiegenossenschaft eG
- 12:00 Uhr Biogasaufbereitung als Alternative zum Gasimport?**
Holger Kübler, Fachverband Biogas
- 12:30 Uhr Mittagspause**
- 13:30 Uhr Firmenstatements**
- 14:00 Uhr Agrothermie - Flächenkollektoren zur Erdwärmeerschließung**
Prof. Dr.-Ing. habil. Thomas Herlitzius, TU Dresden
- 14:30 Uhr Methangastraktoren - Tanken an der eigenen Biogasanlage**
Marcus Schumacher, NewTec Grimma (New Holland)
- 15:00 Uhr Stromerzeugung und Einbindung in den Betriebsablauf im Wirtschaftshof "Sachsenland" eG**
Jens Hoffmann,
Wirtschaftshof "Sachsenland" Röhrsdorf/Wittgensdorf eG
- 15:45 Uhr Veranstaltungsende**