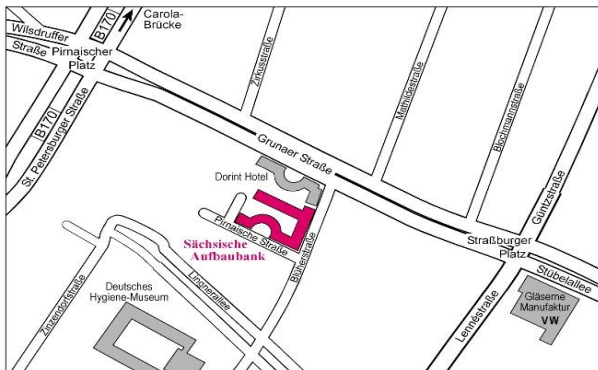


## Anfahrt



### aus Richtung Süd-West:

über die Autobahnabfahrt der A4: Dresden-Altstadt,  
weiter Bundesstraße B6 Richtung Stadtzentrum

### aus Richtung Nord-Ost:

über die Autobahnabfahrt der A4: Dresden-Nord/Helle-  
rau, weiter Bundesstraße B 170/E55 Richtung Stadt-  
zentrum

### vom Flughafen Dresden Klotzsche:

mit der S-Bahn zum Bahnhof Dresden-Neustadt oder  
mit dem Taxi (Entfernung etwa 10 km)

### aus allen Richtungen:

vom Bahnhof Dresden-Neustadt oder vom Hauptbahn-  
hof: mit der Straßenbahnlinie 3 zur Haltestelle Pirna-  
scher Platz mit den Straßenbahnlinien 1, 2, 4 und 12  
bis zur Haltestelle Deutsches Hygiene-Museum

## Anmeldung

bis zum 24.5.2023

### bitte unter Angabe von:

Name, Firma/Institution/Behörde,  
Anschrift sowie Telefonnummer und Email-Adresse

(Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldungen nach An-  
meldeschluss sind nur bei freien Plätzen möglich.)

### Anmeldung unter:

<https://mitdenken.sachsen.de/1031575>

**Teilnahmegebühr: 80,00 Euro**

**Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sächsischer Be-  
hörden zahlen eine ermäßigte Gebühr von 40 Euro.**

### Rahmenprogramm:

In der Sächsischen Aufbaubank findet eine begleitende  
Fachausstellung statt. Für Aussteller fallen hierfür keine  
Gebühren an. Interessenten wenden sich bitte an:

[heike.groeber@smekul.sachsen.de](mailto:heike.groeber@smekul.sachsen.de)

### Ansprechpartner:

Torsten Moczigemba  
Abteilung 5 / Referat 52  
Telefon: + 49 351 26125208  
Telefax: + 49 351 26125999  
E-Mail: [Torsten.Moczigemba@smekul.sachsen.de](mailto:Torsten.Moczigemba@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](mailto:poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de)

**15 Jahre** Täglich für  
ein gutes Leben.

[www.lfulg.sachsen.de](http://www.lfulg.sachsen.de)

LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



## 10. Kolloquium - BVT/Stand der Technik

am 01. Juni 2023 in Dresden



## 10. Kolloquium - BVT/Stand der Technik

Umsetzung der TA Luft in der  
Landwirtschaft

**Termin:** 01. Juni 2023  
09:00 bis 17:00 Uhr  
**Ort:** Sächsische Aufbaubank  
Pirnaische Str. 9  
01069 Dresden

Seit einigen Jahren führt das LfULG das Fachkolloquium „Beste verfügbare Technik/Stand der Technik“ durch. Ziel dieser Veranstaltungsreihe ist, die Kontakte zwischen Anlagenbetreibern, Ingenieurbüros, Forschungsinstituten und Behörden zu intensivieren. Informiert und diskutiert wird über die Ziele des europäischen Umweltrechts, insbesondere der Richtlinie 2010/75/EU über Industrieemissionen (IED) sowie über die Harmonisierung und Fortentwicklung der Umweltstandards in Europa und über deren Umsetzung in Sachsen.

Schwerpunkt in diesem Jahr ist die Umsetzung der neuen TA Luft in der Landwirtschaft. Vertreter aus der Wissenschaft, Planungsbüros, Anlagenbauer, Anlagenbetreiber und Behörden sind herzlich eingeladen, an der Veranstaltung teilzunehmen.

Informationen zur Veranstaltung finden Sie im Internet unter:  
<https://www.luft.sachsen.de/kolloquium-beste-verfugbare-technik-bvt-15465.html>

**Norbert Eichkorn**  
Präsident des Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

**Werner Sommer**  
Abteilungsleiter Klima, Luft, Lärm, Strahlen

### Programm

**09:00 Uhr Begrüßung**  
Norbert Eichkorn, Präsident des LfULG

**Umweltrechtliche Rahmenbedingungen**  
Moderation: Werner Sommer, LfULG

**09:10 Uhr Umsetzung der neuen TA Luft in der Landwirtschaft - Erste Erfahrungen in Sachsen**  
Harald Jendrike, Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klima, Umwelt und Landwirtschaft (SMEKUL)

**09:40 Uhr Umsetzung der neuen TA Luft in der Landwirtschaft - Erfahrungen aus juristischer Sicht –**  
Dr. Helmar Hentschke, HSA Rechtsanwälte Hentschke und Partner mbB, Potsdam

**10:10 Uhr Konsequenzen der TA Luft 2021 für Genehmigungsverfahren der Tierhaltung**  
Prof. Dr. sc. agr. Jörg Oldenburg, Ingenieurbüro Prof. Dr. Oldenburg GmbH

10:40 Uhr Diskussion und Kaffeepause

**Aktuelle Erkenntnisse zur Auswirkungen der neuen TA Luft in verschiedene Bereichen**  
Moderation: Peter Gamer, LfULG

**11:20 Uhr Auswirkungen der neuen TA Luft auf die Fütterung in der Tierhaltung**  
Dr. Reinhard Puntigam, Bayrische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) (Online)

**11:50 Uhr Auswirkungen der neuen TA Luft auf die Nachrüstung/Altanlagenanierung landwirtschaftlicher Anlagen**  
Friedrich Arends, Landwirtschaftskammer Niedersachsen (Online)

**12:20 Uhr Wirksamkeit von emissionsmindernden Maßnahmen in der Tierhaltung (EmiMin)**  
Dr. Manfred Trimborn, Universität Bonn (Online)

12:50 Uhr Diskussion und Mittagspause

### Erfahrungen von Herstellern und aus der Praxis

Moderation: Werner Sommer, LfULG

**14:00 Uhr Rechnerbasierte Bestimmung von Mindestabständen in der Tierhaltung (BeMIT)**  
Dr. Ralf Petrich - IFU GmbH Privates Institut für Analytik, Frankenberg/Sa.

**14:20 Uhr Abluftreinigung in der Tierhaltung - neue Anforderungen durch die TA Luft N.N.**

**14:40 Uhr Praktische Umsetzung bei der Planung und Ausführung von Abluftreinigungsanlagen in der Tierhaltung aus Sicht eines Herstellers**  
Roland Tapken, Inno+

**15:00 Uhr Abdeckung von Gülle- und Gärrestbehältern, bestehend aus Rund- und Rechteckbehälter, Beton- und Folienlagunen**  
Helmut Wiedau, Sattler Ceno TOP-TEX GmbH

15:20 Uhr Diskussion und Kaffeepause

**16:00 Uhr Stall der Zukunft - unsere Version im Einklang mit der TA Luft?**  
Andreas Mählmann, Oberhoff Agrarunternehmen

**16:20 Uhr Erfahrungen eines Planungsbüros bei der Konzipierung und Genehmigungsplanung von Tierhaltungsanlagen**  
Denny Jonies, Ingenieure Bau-Anlagen-Umwelttechnik SHN GmbH

16:40 Uhr Abschlussdiskussion und Schlusswort