

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort:

Holiday Inn Berlin International Airport
Hans-Grade-Allee 5
12529 Schönefeld bei Berlin
Telefon: 030 63401-0
Fax: 030 63401-600
info@holidayinn-berlin.de

Termin:

27. und 28. April 2023
Einlass ab 9:30 Uhr
Beginn: 27.04.2023 um 10:20 Uhr
Ende: 28.04.2023 gegen 13:00 Uhr
Anmeldung: bis 14.04.2023

Veranstaltungsbeitrag:

Zwei Tage: 420,00 Euro (zzgl. 19 % MwSt.)
Ein Tag: 240,00 Euro (zzgl. 19 % MwSt.)

Unterkunft:

Übernachtung ist am Ort der Veranstaltung möglich.
Im Holiday Inn Berlin International Airport Hotel ist ein Abruflkontingent unter dem Stichwort „Ingenieurbüro Dr. Eckhof“ bzw. „IBE GmbH“ bis zum 15.03.2023 bereitgestellt.

Die Buchung und Bezahlung der Übernachtung ist durch jeden Teilnehmer eigenständig vorzunehmen.

Eine Stornierung ist kostenfrei bis zum 06.04.2023 möglich.

umweltverträglich wirtschaften

Leistungsspektrum

Antragsunterlagen für Genehmigungsverfahren (BImSchG, BauGB, UVPG, ROG)

Gutachten, Immissionsprognostik (Gerüche, Ammoniak/Stickstoffdeposition, Schall, Stäube/Bioaerosole)

Anlagenbetreuung (Emissionserklärungen, Bestandsschutzfragen/Anlagenänderungen)

Umweltberichte und Gutachten für FNP und B-Pläne

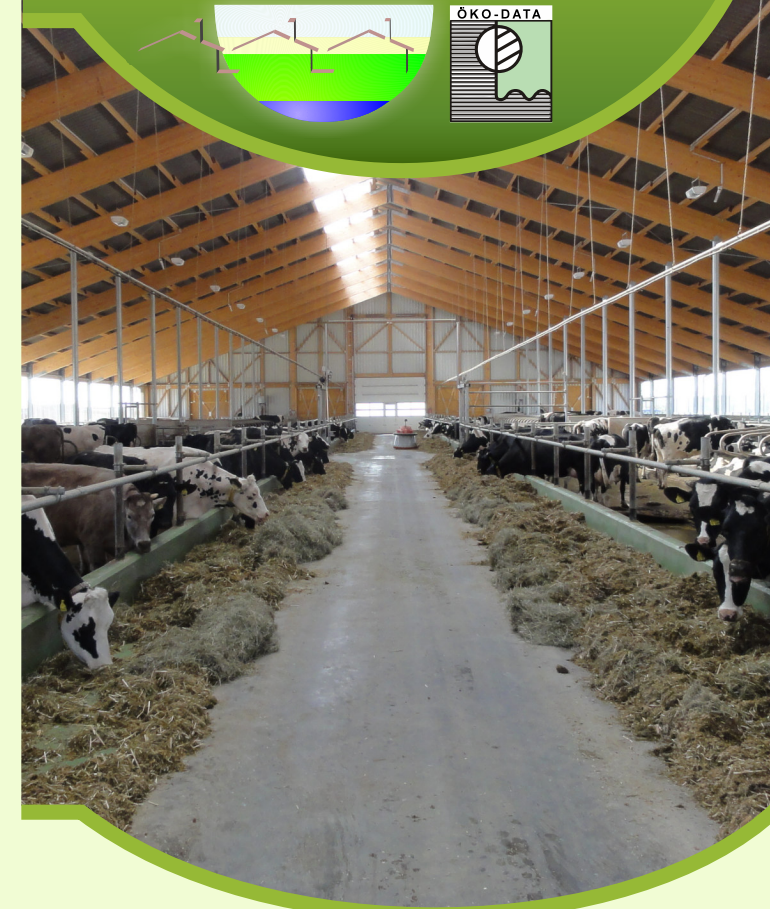
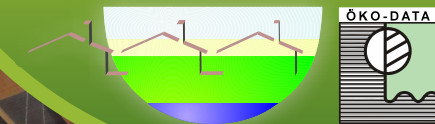
Naturschutzfachliche Untersuchungen/ Gutachten (Eingriff-/Ausgleichsbilanzen, Kartierungen, Natura 2000-Verträglichkeitsuntersuchungen, Artenschutzfachbeiträge, Berechnung von standortspezifischen Critical Loads)

IBE - Ingenieurbüro Dr. Eckhof GmbH

Lessingstraße 16
16356 Ahrensfelde

Telefon: 030 936677-0

E-Mail: umweltberatung@eckhof.de
<https://www.eckhof.de>



16. Informationsveranstaltung "Umweltverträglich Wirtschaften"

am 27. und 28. April 2023
im **Holiday Inn Berlin** in 12529 Schönefeld bei Berlin
zur Fortbildung von Fachbehörden und Planungsbüros
sowie zur Wissensvermittlung für die Praxis

Tagungsablauf

Donnerstag, 27. April 2023

ab 09:30 Uhr - Einlass

10:20 Uhr Begrüßung

*Timothy Kappauf,
Geschäftsführer IBE GmbH*

Einführung und Moderation

*Heike Donhauser,
IBE GmbH*

**10:30 Uhr Landwirtschaft in Deutschland
zwischen Klimaanpassung,
Klimaschutz und Carbon Farming**

*Steffen Pinggen,
Deutscher Bauernverband e.V.*

**11:10 Uhr Umweltziele in der neuen
Agrarpolitik: Kann die GAP die
Erwartungen erfüllen?**

*Prof. Dr. Thomas Herzfeld,
Leibniz Institute of Agricultural Development in
Transition Economies (IAMO)*

**11:50 Uhr Beschleunigung von Genehmigungs-
und Gerichtsverfahren - aber wie?**

*RA Dr. Peter Kersandt,
Andrea Versteyl Rechtsanwältin
Partnerschaftsgesellschaft mbB*

12:30 - 13:30 Uhr - Mittagspause

**13:30 Uhr Stallbauvarianten für mehr Tierwohl -
Wie kann Schweinehaltung Zukunft
haben?**

*Bernhard Feller,
Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen*

**14:10 Uhr EmiMin: Emissionsminderungs-
maßnahmen in der Schweinehaltung -
Tendenzen und Möglichkeiten**

*Dr. Frauke Hagenkamp-Korth,
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel*

**14:50 Uhr Aktuelle Emissionswerte für
Milchvieh- und Mastschweine­ställe
aus dem Projekt EmiDaT**

*Dr. Brigitte Eurich-Menden,
Kuratorium für Technik und Bauwesen in der
Landwirtschaft e. V. (KTBL)*

15:30 - 16:00 Uhr - Pause

**16:00 Uhr Geruchsuntersuchungen an
Schweine- und Geflügelstallungen in
der Praxis - Neue Erkenntnisse**

*Michael Kropsch,
HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Österreich
(Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für
Landwirtschaft)*

**16:40 Uhr Abluftreinigung aus Sicht eines
Betreibers - Ist die Minderung von 20 t
Ammoniak pro Jahr jeden Aufwand
wert?**

*Dr. Florian Matter,
MOORGUT KARTZFEHN
Turkey Breeder GmbH*

ab 19:00 Uhr - Erfahrungsaustausch

Freitag, 28. April 2023

**08:30 Uhr Ausbreitungsrechnungen - Ein Jahr
neue TA Luft und wie weiter?**

*Dr. Ralf Petrich,
IFU GmbH Privates Institut für Analytik*

**09:10 Uhr Technisch-ökonomische Hürden bei
der Umsetzung der
Vorsorgeanforderungen in der
Tierhaltung nach TA Luft**

*Prof. Dr. Jörg Oldenburg,
Ingenieurbüro Prof. Dr. Oldenburg GmbH*

**09:50 Uhr Verwendbarkeitsnachweise für Bau-
produkte und -arten zum Einsatz in
Lager- und Abfüllflächen von JGS-
Anlagen**

*Dr.-Ing. Brigitte Westphal-Kay,
Deutsches Institut für Bautechnik*

10:30 - 11:00 Uhr - Pause

**11:00 Uhr Biogas - ein genehmigungsrechtlicher
Blick über den technologischen
Tellerrand**

*Gepa Porsche,
Fachverband BIOGAS e.V*

**11:40 Uhr Critical Load zu niedrig, was nun? –
Bagatellschwelle, Zuschlagsfaktoren
und Sonderfallbetrachtungen**

*Dr. Eddie Griese,
IBE GmbH*

**12:20 Uhr Aktuelle Rechtentwicklungen im Bau
und Umweltrecht**

*RA Dr. Helmar Hentschke,
HSA Rechtsanwälte Hentschke &
Partner Part mbB*

gegen 13:00 Uhr - Ende der Veranstaltung