

BERLINER IMMISSIONSSCHUTZ- KONFERENZ

Planung, Genehmigung und Betrieb von Anlagen

21. und 22. November 2011

Hotel Berlin, Berlin • Lützowplatz 17 • Berlin

Schirmherr

Dr. Norbert Röttgen

Bundesminister für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit



Ludwig Richter: Das Amalgamwerk gegen Morgen (Halsbrücke)
Kupferstich, koloriert, 1829; Eigentümr: Stadt- und Bergbaumuseum Freiberg

Wissenschaftliche Leitung

Professor Dr.-Ing. habil. Dr. h. c. Karl J. Thomé-Kozmiensky

Rechtsanwalt Professor Dr. Matthias Dombert, Dombert Rechtsanwälte, Potsdam

Rechtsanwältin Professor Dr. Andrea Versteyl, Andrea Versteyl Rechtsanwälte, Berlin

Professor Dr. rer. nat. Wolfgang Rotard, Technische Universität Berlin

Rechtsanwalt Dr. Markus Appel, LL.M., Linklaters LLP, Berlin



MODERATION: PROFESSOR DR. DR. H. C. KARL J. THOMÉ-KOZMIENSKY

- **8.30 Uhr Registrierung**
- **9.00 Uhr Begrüßung**
Professor Dr.-Ing. Jörg Steinbach, Präsident der Technischen Universität Berlin
- **9.15 Uhr Anforderungen der Industrieemissionsrichtlinie der EU und Umsetzung im innerstaatlichen Recht**
Ministerialrat Dr. jur. Siegfried Waskow
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Bonn
- **9.45 Uhr Industrieemissionsrichtlinie**
Rechtsanwalt Stefan Kopp-Assenmacher, Köhler & Klett Rechtsanwälte, Berlin
- **10.15 Uhr Kaffeepause**
- **10.45 Uhr Auswirkungen der REACH-Informationen im umweltrechtlichen Vollzug – Voraussetzungen des rechtskonformen Betriebes bei verschärften Einsatzbedingungen –**
Rechtsanwältin Professor Dr. Andrea Versteyl, Andrea Versteyl Rechtsanwälte, Berlin
- **11.15 Uhr Von Bürgerbeteiligung bis zu Sofortvollzug – Auswirkungen der Energiewende auf Genehmigungsverfahren und Anlagenbetreiber –**
Rechtsanwalt Professor Dr. Matthias Dombert, Dombert Rechtsanwälte, Potsdam
- **11.45 Uhr Hindernisse auf dem Weg zur Energiewende**
Professor Dr.-Ing. habil. Dr. h. c. Karl J. Thomé-Kozmiensky

● **12.15 Uhr Mittagspause**

MODERATION: RECHTSANWALT PROFESSOR DR. MATTHIAS DOMBERT

- **13.15 Uhr Aspekte des Naturschutzes bei der Energiewende aus Sicht des Bundesamtes für Naturschutz**
Professor Dr. Beate Jessel, Präsidentin des Bundesamtes für Naturschutz, Bonn
- **13.45 Uhr Naturschutz und Energiewende**
Professor Dr. Hubert Weiger, Vorsitzender des Bund Naturschutz in Bayern e.V., Nürnberg
- **14.15 Uhr Zur Genehmigung von Vorhaben in der Nachbarschaft von Störfallbetrieben – Neues aus der Rechtsprechung des EuGH?**
Rechtsanwalt Hartmut Scheidmann, Redeker Sellner Dahs Rechtsanwälte, Berlin
- **14.45 Uhr Compliance in Industrieparks**
Rechtsanwalt Professor Dr. jur. Hans-Jürgen Muggenborg
Josten • Muggenborg • Weyers – JMW Rechtsanwälte, Aachen
- **15.15 Uhr Kaffeepause**
- **15.45 Uhr Auskunftsansprüche nach dem Umweltinformationsrecht – Herausforderung für Behörden und Unternehmen –**
Rechtsanwalt Dr. Gernot Schiller, Redeker Sellner Dahs Rechtsanwälte, Berlin
- **16.15 Uhr Wasserrecht und Industrieanlagen**
Professor Dr. Michael Reinhardt, LL.M., Universität Trier
- **16.45 Uhr Umweltqualitätsstandards für Gewässer und Auswirkungen auf BImSchG-Anlagen**
Ass. jur. Thorsten Fritsch, Fachgebietsleiter Umweltrecht,
BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V., Berlin
- **19.00 Uhr Abendveranstaltung**

Saal Sophie

Recht

Genehmigungsverfahren

MODERATION: RECHTSANWALT DR. PETER KERSANDT

- **9.00 Uhr** **Stand der Technik und Anwendung der BVT-Dokumente im Anlagenzulassungsrecht**
Professor Dipl.-Ing. Siegfried Kalmbach
Beuth Hochschule für Technik, Berlin
- **9.30 Uhr** **Die Zulassung vorzeitigen Beginns im immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren**
Rechtsanwalt Siegfried de Witt
De Witt Rechtsanwaltsgesellschaft mbH, Berlin
- **10.00 Uhr** **Kaffeepause**
- **10.30 Uhr** **Auswirkungen der Trianel-Entscheidung des EuGH und der erweiterten Verbandsklage auf das immissionsschutzrechtliche Genehmigungsverfahren**
Rechtsanwalt Dr. Markus Appel, LL.M.
Linklaters LLP, Berlin
- **11.00 Uhr** **Die Rolle des Vertragsrechts im Genehmigungsverfahren**
Rechtsanwalt Professor Dr. Martin Beckmann
Baumeister Rechtsanwälte, Münster
- **11.30 Uhr** **Vorbereitung und Durchführung von Erörterungsterminen**
Rechtsanwalt Dr. Helmar Hentschke
Dombert Rechtsanwälte, Potsdam
- **12.00 Uhr** **Mittagspause**

Naturschutzrecht

MODERATION: RECHTSANWALT DR. MARKUS APPEL

- **13.00 Uhr** **Gebietsschutz im Anlagenzulassungsrecht**
Rechtsanwalt Professor Dr. Martin Gellermann
Universität Osnabrück
- **13.30 Uhr** **Artenschutz in der kommunalen Bauleitplanung und im nachfolgenden Zulassungsverfahren**
Dr. Henning Buschbaum
PricewaterhouseCoopers Legal AG Rechtsanwaltsgesellschaft, Düsseldorf
- **14.00 Uhr** **Wildnisgebiete und Biotopverbundflächen – Mögliche Auswirkungen auf Genehmigungsverfahren –**
Karl Scheurlen
Geschäftsführer des Instituts für Umweltstudien – IUS Weibel & Ness GmbH, Potsdam
- **14.30 Uhr** **Kaffeepause**

Störfallrecht

- **15.00 Uhr** **Klimawandel und Störfallvorsorge**
Professor Dr. Wolfgang Köck
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ), Leipzig
- **15.30 Uhr** **Land use planning nach Artikel 12 der Seveso-II-Richtlinie**
Rechtsanwalt Mag. rer. publ. Hans Becher
Leiter Genehmigungen, Merck KGaA, Darmstadt

Saal Caroline

Projekte

MODERATION: RECHTSANWÄLTIN PROFESSOR DR. ANDREA VERSTEYL

- **9.00 Uhr** **Mediation im öffentlich-rechtlichen Genehmigungsverfahren – Potenziale und Grenzen –**
Rechtsanwalt Marcus Hehn
Vorsitzender des Fördervereins für Mediation im öffentlichen Bereich e.V., Alsdorf/Sieg
- **9.30 Uhr** **Zuteilung von Emissionsberechtigungen für die dritte Handelsperiode – Was muss der Anlagenbetreiber beim Zuteilungsantrag beachten? –**
Rechtsanwalt Dr. Markus Ehrmann, Scholtka & Partner Rechtsanwälte, Berlin
- **10.00 Uhr** **Kaffeepause**
- **10.30 Uhr** **Herausforderungen bei der vertraglichen Gestaltung von Anlagenbauprojekten**
Dr. Alexander Stefan Rieger, Hogan Lovells International LLP, Frankfurt am Main
- **11.00 Uhr** **Immissionsschutzrechtliche Genehmigungsverfahren in der Zementindustrie**
Rechtsanwältin Andrea Hennecken, Sozietät Wolter • Hoppenberg Rechtsanwälte
Steuerberater Notare, Hamm
- **11.30 Uhr** **Beurteilung von Industrie-Vorhaben im Rahmen von Genehmigungsvorhaben**
Enrico Pohl, Geschäftsführer des Sachverständigenbüro Dr. Kleinschmidt
PRO TERRA TEAM, Magdeburg
- **12.00 Uhr** **Mittagspause**
- **13.00 Uhr** **Immissionsschutzrechtliche und wasserrechtliche Anforderungen an den Betrieb eines Schlackenbeetes nach dem Stand der Technik**
Rechtsanwalt Dr. Peter Kersandt, Andrea Versteyl Rechtsanwälte, Berlin
- **13.30 Uhr** **Sanierung als Voraussetzung für Kapazitätserweiterungen – Sonderfallbetrachtung nach Ziffer 4.8 TA Luft oder Verbesserungsgenehmigung nach § 6 Abs. 3. BImSchG –**
Dr. rer. nat. habil. Jürgen Millat
Geschäftsführer der UGB-Genehmigungsmanagement GmbH, Rostock
- **14.00 Uhr** **Sanierung und Erweiterung eines Faser-Standortes im Bereich Lärm- und Luftreinhaltung über Bauleitplanung und nachträgliche Anordnung**
Wolfgang Ott, Kelheim Fibres GmbH, Kelheim
- **14.30 Uhr** **Kaffeepause**

Erneuerbare Energien

- **15.00 Uhr** **Rückenwind? – Bewältigung der Herausforderungen im Genehmigungsverfahren zum Ausbau der Windenergie –**
Rechtsanwalt Dr. jur. Bernd Thyssen, Kanzlei Dr. Thyssen, Hamburg
- **15.30 Uhr** **Emissionen aus dynamischen Quellen am Beispiel landwirtschaftlicher Anlagen**
Dr.-Ing. Wilfried Eckhof, Ingenieurbüro Dr.-Ing. Wilfried Eckhof, Ahrensfelde

Saal Charlotte

Messtechnik

MODERATION: PROFESSOR DR. RER. NAT. WOLFGANG ROTARD
DR.-ING. MARGIT LÖSCHAU

- **8.30 Uhr Gesetzliche Bestimmungen für die Messung von Emissionen und Immissionen**
Abteilungsleiter Dr. Günter Hälsig, Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Potsdam
- **9.00 Uhr Qualitätsmanagement in der Überwachung bei sinkenden Grenzwerten – Herausforderung für Messtechnik und Normung –**
Dr. rer. nat. Detlef Wagner, Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen, Recklinghausen
- **9.30 Uhr Einbindung des Emissions-Messsystems in die Leittechnik**
Dr.-Ing. Margit Löschau, Dipl.-Ing. Michael Mertens
Pöyry Deutschland GmbH, Hamburg
- **10.00 Uhr Kaffeepause**
- **10.30 Uhr Auswahl der optimalen Emissionsmeseinrichtung**
Dr. rer. nat. Berthold Andres
Consulting für Emissions- und Prozessmesstechnik, Biebergemünd
- **11.00 Uhr Kontinuierliche Emissionsmesstechnik – Standortspezifische Systemintegration einer KVA, Biomasse- und GuD-Anlage –**
Stephan Rupp, Geschäftsführender Gesellschafter der enUMtec GmbH, München
- **11.30 Uhr Wirtschaftliche Aspekte bei Emissionsmessungen**
Dipl.-Ing. Christoph Becker, ABB Automation GmbH, Frankfurt
- **12.00 Uhr Mittagspause**
- **13.00 Uhr Erweiterung der Dioxin-TEQ Betrachtung um dioxinähnliche PCBs**
Dr. Stephan Hamm
Geschäftsführer der mas – münster analytical solutions GmbH, Münster
- **13.30 Uhr Probenahme und Analyse schwerflüchtiger organischer Emissionen**
Privatdozent Dr. Wolfgang Körner, Dr.-Ing. Clemens Marb, Ulrich Waller
Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg
- **14.00 Uhr Probenahme und Analyse schwerflüchtiger organischer Immissionen**
Professor Dr. rer. nat. Wolfgang Rotard, Technische Universität Berlin
- **14.30 Uhr Kaffeepause**
- **15.00 Uhr Kontinuierliche Messung von Quecksilber-Emissionen an Verbrennungsanlagen – Übersicht und neues Messverfahren –**
Dr. rer. nat. Michael Boneß, Dipl.-Wirtsch.-Ing. Florian Greiter,
SICK MAIHAK GmbH, Meersburg
- **15.30 Uhr Behördliche Emissionsüberwachung bei Verbrennungsanlagen und neue Entwicklungen**
Dr.-Ing. Roland Bianchin, Geschäftsführer der DURAG data systems GmbH, Hamburg

Die Berliner Immissionsschutz-Konferenz bietet Ihnen ein vielfältiges, von hochkarätigen Referenten gestaltetes Programm in die Kommunikation fördernder Atmosphäre.



Themen

- Industrieemissionsrichtlinie
- Anlagenplanung
- Bauleitplanung
- Genehmigungsverfahren
- Projekte und Betrieb
- Immissionsschutzrecht
- Störfallrecht
- Wasserrecht
- Naturschutzrecht
- Emissionsüberwachung
- Luftreinhaltung
- Emissionshandel
- Lärmschutz

Die Berliner Immissionsschutzkonferenzen

Der Erfolg der ersten Berliner Immissionsschutzkonferenz im Dezember 2010 hat uns ermutigt, diese Konferenz nunmehr jährlich im November an zwei Tagen stattfinden zu lassen.

Planung und Genehmigung von dem Bundes-Immissionsschutzgesetz unterfallenden Anlagen sind komplexe Prozesse mit zahlreichen rechtlichen, ökonomischen, ökologischen und technischen Randbedingungen. Dies gilt auch für den Betrieb der Anlagen. Die Konferenz widmet sich in etwa fünfzig Vorträgen den vielfältigen Aspekten von Planung, Genehmigung und Betrieb dieser Anlagen.

Bei den Vorträgen ergänzen sich juristische Aspekte, wissenschaftliche Ansätze und Berichte aus der Praxis, bei denen Strategien zur Problembewältigung und einzelne Beispiele vorgestellt werden.

Zielgruppe

Die Konferenz bietet kompakte Informationen für Planer, Gutachter, Juristen aus dem öffentlich-rechtlichen Bereich, für Vorhabensträger, technische Sachverständige, Consulting- und Ingenieurbüros sowie Anlagenbauer und -betreiber, Behörden, wissenschaftliche Institutionen und auch für Studenten einschlägiger Disziplinen – kurz, für alle, die sich mit der Planung, der Genehmigung und dem Betrieb von Anlagen ingenieurseitig sowie unter wirtschaftlichen, politischen und rechtlichen Gesichtspunkten befassen.

Dokumentation

Zur Konferenz erscheint ein Buch, in dem die Vorträge als ausführliche Referate veröffentlicht werden. Diese Dokumentation stellt in Anbetracht der sorgfältigen Redaktion und des Schlagwortverzeichnisses eine wertvolle Arbeitshilfe – unabhängig von der Konferenz – dar.

Karl J. Thomé-Kozmiensky



IMMISSIONSSCHUTZ

BAND 1: PLANUNG, GENEHMIGUNG UND BETRIEB VON ANLAGEN

HERAUSGEBER:

Karl J. Thomé-Kozmiensky

Michael Hoppenberg

ERSCHEINUNGSDATUM:

15. Dezember 2010

ISBN: 978-3-935317-59-7

SEITEN: 632

AUSSTATTUNG: Hardcover, gebunden

PREIS: Buch: 40,- EUR
CD: 40,- EUR
Buch und CD: 60,- EUR

Themen:

Einführend stellt Ministerialdirektor Hubert Steinkemper die EG-Industrie-Emissions-Richtlinie vor. Carl-Stephan Schweer berichtet über aktuelle Fragen zum nationalen und europäischen Emissionshandel.

Im Themenblock Rechtliche Aspekte werden u.a. Fragen zum Novellierungsbedarf der TA Luft sowie zur Verbindlichkeit der BVT-Merkblätter beleuchtet. Zur provokanten Frage der Grenzwertfindung nimmt Bernd Ritter Stellung.

In der Rubrik Anlagenplanung und -genehmigung wird u.a. der Frage nachgegangen: Lassen sich Immissionsschutz und Energieeffizienz miteinander vereinbaren? Außerdem werden anhand von Fallbeispielen die besonderen Anforderungen an kommunale Betriebe bei Planungs- und Genehmigungsverfahren, mögliche Hindernisse sowie Konfliktmanagement und Konfliktbewältigung bei Genehmigungsverfahren beleuchtet.

Das Kapitel Projekte behandelt u.a. Biogasanlagen sowie deren Zugang zu Gasnetzen einschließlich der damit zusammenhängenden Entgeltverordnung, Fragen der Öffentlichkeitsbeteiligung sowie Probleme der Planung und Genehmigung von Onshore- und Offshore-Windanlagen. Erfahrungen mit der Planung und Genehmigung von thermischen Abfallbehandlungsanlagen in Kombination mit Papierfabriken runden dieses Kapitel ab.

Ein breiter Raum wird dem Gebiet der Emissionsüberwachung eingeräumt. Immissionen schwer flüchtiger organischer Stoffe – insbesondere deren Probenahme und Analyse, Auswahlkriterien für Emissionsmessenrichtungen, Messsysteme sowie die Steigerung von deren Verfügbarkeit und Wirtschaftlichkeit bis hin zur Qualitätssicherung bei der Emissionsüberwachung werden vorgestellt.

Über die Synergien von Verbrennung und Vergärung wird am Beispiel des AHKW Burgkirchen berichtet. Nach Auffassung des Betreibers ist das Abfallheizkraftwerk ein optimaler Standort für die Errichtung einer Vergärungsanlage.

Buchbestellung +49.3391-45.45-10

TK Verlag Karl Thomé-Kozmiensky

Dorfstraße 51 • D-16816 Nietwerder-Neuruppin

Tel. +49.3391-45.45-0 • Fax +49.3391-45.45-10

E-Mail: tkverlag@vivis.de

Hiermit bestelle ich verbindlich

.... Ex. Immissionsschutz, Band 1, Buch 40,- EUR

.... Ex. Immissionsschutz, Band 1, CD 40,- EUR

.... Ex. Immissionsschutz, Band 1
Buch und CD 60,- EUR

Der Betrag wird nach Erhalt der Rechnung überwiesen.

Name, Vorname und Titel

Firma / Organisation

Abteilung

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon und Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift

Tagungsort und Hotelpfempfehlung

Das Vier-Sterne **Hotel Berlin, Berlin** ist unser offizielles Tagungshotel.

Unter dem Stichwort **Immissionsschutz** ist ein **Zimmerkontingent bis zum 21.10.2011 reserviert** – zum Preis von 139,00 EUR pro Einzelzimmer und Nacht bzw. 169,00 EUR pro Doppelzimmer und Nacht, einschließlich Frühstücksbuffet.

Zimmerreservierungen bitte direkt beim Hotel Berlin, Berlin • Lützowplatz 17 • 10785 Berlin
Tel. +49.30-26.05-27.00 • Fax +49.30-26.05-27.15
Internet: www.hotel-berlin.de

Als Alternative empfehlen wir das **Motel One Berlin-Tiergarten**. Ein Einzelzimmer ist schon ab 59,00 EUR pro Nacht zu buchen, ein Doppelzimmer ab 74,00 EUR. Das Frühstücksbuffet kostet 7,50 EUR extra.

Zimmerreservierungen bitte direkt beim Motel One Berlin-Tiergarten
An der Urania 12/14 • 10787 Berlin
Tel.: +49.30-23.63-1.29-0 • Fax: +49.30-23.63-1.29-10
E-Mail: berlin-tiergarten@motel-one.com
Internet: www.motel-one.com

Weitere auch sehr günstige Angebote finden Sie unter: www.hrs.de (Hotel Reservation Service).

Teilnahmebedingungen und Leistungen

Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir auf dem unten abgedruckten Formular. Bitte verwenden Sie für jeden Besucher jeweils ein Anmeldeformular.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie die Rechnung über die Teilnahmegebühr. Dies ist zugleich die Anmeldebestätigung. Im Verhinderungsfall ist die Anmeldung auf Stellvertreter übertragbar. Bei schriftlicher Stornierung bis zum 21. Oktober 2011 (Eingangsdatum) wird eine Bearbeitungsgebühr von 50,- EUR zzgl. MwSt. erhoben. Danach wird die volle Teilnahmegebühr berechnet. Die Unterlagen werden den angemeldeten Personen, die an der Teilnahme verhindert waren, im Nachgang der Tagung zugesandt.

Änderungen im Programm sind vorbehalten.

Tagungsgebühr

750,- EUR zzgl. MwSt.

315,- EUR zzgl. MwSt. Ermäßigte Gebühr für Hochschulangehörige sowie Angehörige von Genehmigungs-/Aufsichtsbehörden

100,- EUR zzgl. MwSt. Ermäßigte Gebühr für Studenten (Immatrikulationsbescheinigung)

Zahlung

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühren erst nach Erhalt der Rechnung auf folgendes Konto:
TK Verlag, Konto-Nr. 17 300 152 00,
BLZ 160 502 02, Sparkasse Ostprignitz-Ruppin
Vermerken Sie unbedingt die Rechnungsnummer und den Namen des Tagungsbesuchers mit deutlicher Schrift auf dem Überweisungsformular.

Unsere Leistungen

- Teilnahme an der Vortragsveranstaltung
- Kaffeepausen und Mittagessen
- Teilnahme an der Abendveranstaltung
- Tagungsunterlagen
 - * ein Buch und eine CD mit den Tagungsbeiträgen
 - * Eintrittsnachweis (zugleich Namensschild)
 - * Referenten- und Teilnehmerverzeichnis
 - * Endgültiges Programm

Vorschau 2012

Immissionsschutz-Konferenz
am 19. und 20. November 2012

Fax-Anmeldung zur Berliner Immissionsschutz-Konferenz +49.3391-45.45-10

1 2 3 4 5 6 7

Kongressorganisation: TK Verlag

Dorfstraße 51 • D-16816 Nietwerder-Neuruppin

Tel. +49.3391-45.45-0 • Fax +49.3391-45.45-10

E-Mail: tkverlag@vivis.de

Ich melde mich zur

Berliner Immissionsschutz-Konferenz

vom 21. bis 22. November 2011 in Berlin verbindlich an.

Die Teilnahmebedingungen erkenne ich an.

Die Teilnahmegebühr in Höhe von

750,- EUR zzgl. MwSt.

315,- EUR zzgl. MwSt. Hochschulangehörige sowie Angehörige von Genehmigungs-/Aufsichtsbehörden

100,- EUR zzgl. MwSt. Studenten (Nachweis beifügen)

werde ich nach Erhalt der Rechnung überweisen.

Ich nehme an der Abendveranstaltung am 21. November 2011 teil.

Bitte Interessenschwerpunkte am 22. November 2011 ankreuzen!

- Recht
 Projekte
 Messtechnik

Name, Vorname und Titel

Firma / Organisation

Abteilung

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon und Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift