

Veranstaltungsort / Hotelreservierungen:

Congress Hotel am Stadtpark GmbH & Co. KG
Clausewitzstr. 6

30175 Hannover

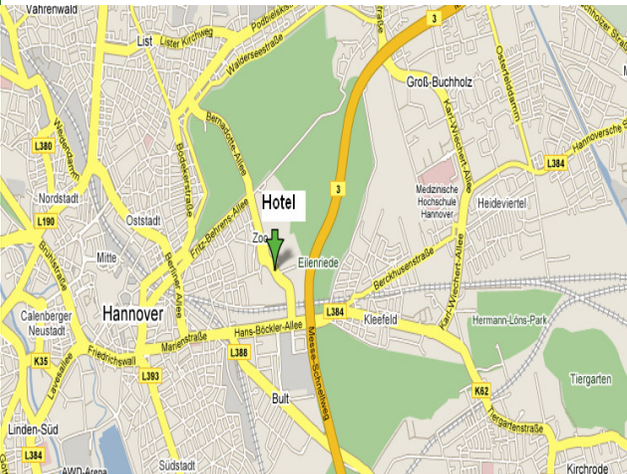
Telefon: 0511 / 28 05 - 0
Telefax: 0511 / 28 05 560

events@congress-hotel-hannover.de
www.congress-hotel-hannover.de

Zimmerpreis:

EZ inklusive Frühstück je Nacht: Sonderpreis von 85 € inklusive USt. - unter Nennung des Stichwortes: „DAS - IB GmbH“ bei Buchung bis spätestens 28.02.2011 beim Hotel

Anfahrt zum Tagungshotel:



Entfernung zum Hauptbahnhof: 3 km
Entfernung zum Flughafen: 15 km

Stand 14.II.2011

Anmeldung / Antwort nur per Fax
DAS - IB GmbH 0431 / 2004137

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen

Name, Vorname Email

Rechnungsanschrift / Privat oder Firma

Straße/Postfach

Postleitzahl/Ort

Telefon Fax

Datum, Unterschrift

Ich nehme an der Veranstaltung teil:

Tagung: Biogasanlagen und Störfallverordnung

Kosten: 300 € zzgl. Umsatzsteuer
Inkl.: Tagungsbuch, Tagungsgetränke, Frühstücksimbiss, Kaffeepausen, 1 Mittagessen, 1 Getränk zum Mittagessen inklusive

Ihre Daten werden bei uns elektr. gespeichert und für unsere Veranstaltungen genutzt.

Buchbestellung des Tagungsbuches Preis: 50 € inkl. Umsatzsteuer je Buch (A4, farbig) zzgl. € 7,00 Porto bei Versand in das europäische Ausland

Veranstalterin:

DAS - IB GmbH
Kfm. Sitz: Flintbeker Str. 55, 24113 Kiel
Techn. Sitz: Preetzer Str. 207, 24147 Kiel
Tel.: 0431 / 683814 und 534433 - 6 oder - 8
Fax: 0431 / 2004137 und 534433 - 7
www.das-ib.de info @ das-ib.de

Hannover 2011 Tagung zur Aufklärung: Biogasanlagen & Störfallverordnung

Zwölfte Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Störfall-Verordnung - 12. BImSchV)

12. BImSchV

Ausfertigungsdatum: 26.04.2000

Vollzitat:

"Störfall-Verordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. Juni 2005 (BGBl. I S. 1598), die zuletzt durch Artikel 5 Absatz 4 der Verordnung vom 26. November 2010 (BGBl. I S. 1643) geändert worden ist"

Stand: Neugefasst durch Bek. v. 8.6.2005 I 1598
Zuletzt geändert durch Art. 5 Abs. 4 V v. 26.11.2010 I 1643



Überwachungsbedürftig? Konsequenzen?

am
29. März 2011

Wir sind Mitglied:



Ziel der Veranstaltung:

Aufklärung zur Anwendung der Störfallverordnung (12. BImSchG) bei der Genehmigung, dem Bau und dem Betrieb von Biogasanlagen (BGA).

Zielgruppe:

1. Überwachungs- und Genehmigungsbehörden
2. Anlagenbauer; Betreiber, Besitzer und Planer von Biogasanlagen
3. Gutachter und Sachverständige im sicherheitstechnischen Bereich
4. Verbände

Ablauf:

Ca. 30-minütige Vorträge und im Anschluss daran 10 Minuten Zeit für Fragen und Antworten

Leitung:

DAS - IB GmbH
 Technischer Sitz:
 Preetzer Str. 207
 24147 Kiel

Organisation:

Beate Lentz, Simone Lühder-Carstens

Tagesablauf

8:30 h **Frühstück mit kleinem Imbiss**
 und Registrierung der TeilnehmerInnen

8:50 h Begrüßung, aktuelle BGA Schäden und mögliche Ursachen 2010/2011 - Einführung in das Thema auf Basis aktueller Behördenstellungen

Wolfgang H. Stachowitz, DAS - IB GmbH, Kiel

9:30 h Vollzug der Störfallverordnung bei Biogasanlagen in Niedersachsen - welche Anforderungen ergeben sich daraus für die Anlagenbetreiber?

Dr. Sabine Fiebig, Niedersächsisches Ministerium für Umwelt und Klimaschutz

10:00 h „Anwendung der StörfallV“ bei Biogasanlagen

Dr. Hans-Peter Ziegenfuß, Vorsitzender des Ausschusses „Erfahrungsberichte“ (AS EB) der KAS, RP Darmstadt

10:40 h Überwachungsbedürftige Anlagen bei Biogasanlagen - welche Regelungen der BetrSichV treffen zu?

Ursula Aich, RP Darmstadt, Abt. IV/Wi

11:20 h **Kaffeepause mit Imbiss**

11:50 h Organisatorische Betreiberpflichten der StörfallV - Anforderungen an Sicherheitsmanagementsysteme

Dr. Sarah Gehrig, Dr. Gehrig Management- & Technologieberatung GmbH, Hannover

12:20 h Dokumentationspflichten aus der StörfallV
 Josef K. Ziegler, Inreetec GmbH, Schwandorf, Sprecher des Arbeitskreises Sicherheit, Fachverband Biogas e.V.

13:00 h **Mittagspause: Buffet im Tagungshotel**

14:05 h Ausbreitungsberechnungen nach StörfallV (Ex, HCl, H2S)

Maik Bäumer und Christian Zöfel, TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Rostock

14:40 h Vorgehensweise bei der Genehmigung und Überwachung störfallrechtlich relevanter BGA in Sachsen

Torsten Moczigemba, Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden

15:20 h **Kaffeepause mit Imbiss**

15:50 h Erfahrungen aus Gasleckagemessungen an landwirtschaftlichen BGA - zur Abwehr von gefährlicher explosionsfähiger Atmosphäre

Dr. Joachim Clemens, Co-Autor Dr. Carsten Cuhls, gewitra GmbH, Troisdorf

16:20 h Bevorstehende Änderungen für BGA in der 4. BImSchV

-Politischer Zweck und technische Konsequenzen-

Dipl.-Ing. (FH) Martin Paproth, Paproth Ingenieurleistungen, Dollerup

16:50 h Podiumsdiskussion zu den Vorträgen