

„Biogasanlagen aus Sicht der Genehmigungsbehörde“

8.VI.2010 in Hannover

Wolfgang H. Stachowitz

DAS – IB GmbH, LFG- & Biogas - Technology, Kiel

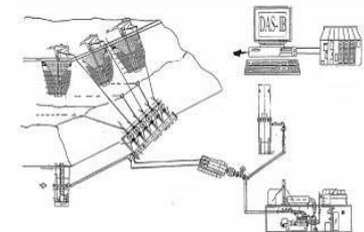
Diese Präsentation darf nicht vervielfältigt werden, sie dient ausschließlich den TeilnehmerInnen der Veranstaltung am 8.VI.2010 als „handout“. Veröffentlichungen und weitere Vervielfältigungen bedürfen der schriftlichen Form durch die Verfasserin. Der Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 (Dezember 2006) ist zu beachten

DAS – IB GmbH
LFG - & Biogas - Technology

Biogas-, Klärgas- und Deponiegastechnologie:

- Beratung, Planung, Projektierung
- Schulung von Betreiberpersonal
- Sachverständigentätigkeit
u.a. nach § 29a BImSchG
und öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger bei der IHK zu Kiel

Kaufm. Sitz:
Flintbeker Str. 55
D-24113 Kiel
Techn. Sitz:
Preetzer Str. 207
D-24147 Kiel
Tel.: # 49 / 431 / 683814 und
534433 - 6 sowie - 8
Fax.: # 49 / 431 / 2004137
und 534433 - 7
www.das-ib.de

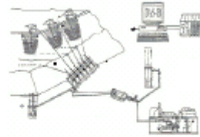


Einführung in die Veranstaltung

DAS - IB GmbH
LFG- & Biogas - Technology

www.das-ib.de

DAS - IB GmbH
DeponieAnlagenbauStachowitz
LFG- & Biogas - Technology



Bio-, Deponie-, Klär- und MBA - Gasanlagen

Beratung, Planung, Projektierung
Schulungen, Seminare, Tagungen
Sachverständigentätigkeit

DAS - IB GmbH (DeponieAnlagenbauStachowitz - IngenieurBüro GmbH) wurde im Januar 2002 von seinem Gesellschafter Wolfgang H. Stachowitz gegründet.



DAS - IB GmbH, LFG - & Biogas - Technology
Techn. Sitz: Preetzer Str. 207, D - 24147 Kiel * Kaufm. Sitz: Flintbeker Str. 55, D - 24113 Kiel
Tel.: # 49 431 / 68 38 14 o. / 53 44 33-6-8 * Fax: # 49 431 / 200 41 37 o. / 53 44 33-7
e-mail: info@das-ib.de * www.das-ib.de

Wer sind wir?

Einführung in die Veranstaltung

DAS - IB GmbH
LFG- & Biogas - Technology

www.das-ib.de

Hannover 2008

**Tagung:
Aktuelle Schadensfälle
in Biogasanlagen**

Veranstaltung für den
Meinungs- und
Erfahrungsaustausch

für Sachverständige nach
§ 29a BImSchG und Interessierte



am

7. April 2008

Was machen wir?

Hannover 2010
**Tagung:
„Alltägliche“ Schäden
und Mängel an
Biogasanlagen**

Veranstaltung für den
Meinungs- und
Erfahrungsaustausch

für Sachverständige nach
§ 29a BImSchG und Interessierte



am

17. März 2010

Einführung in die Veranstaltung

DAS - IB GmbH
LFG- & Biogas - Technology

www.das-ib.de

Individuelle Tagesseminare

2010

7. IX. Nürnberg

28. IX. Schwyz

21. X. Celsenkirchen / AUF Schalka

2. XI. Magdeburg

2. XII. Hannover (nur Deponiegas)

2011

11. I. Ulm (nur Biogas)

13. I. München

18. I. Bremen

oder...

Ihre persönliche Inhouseschulung!

Sie legen die Schwerpunkte aus folgenden Bereichen fest:

BetrSichV, TRBS'gen
Sicherheitsregeln:
BGR, T14, DAS-IB u. v. m.
Grundlagen Bio- und
Deponiegas-Technologie,
Arbeitsschutz, Personenschutz,
„ATEX“,
Explosionsschutzdokument,
Gefahrenanalyse, Risiko-
Analyse, CE – Kennzeichnung,
Konformitätsbescheinigungen,
u. v. m.

.. außer
Veranstaltungen zur
Aus – und
Weiterbildung

Internationale
Bio- und Deponiegas
Fachtagung
& Ausstellung
in Düsseldorf



Synergien nutzen und

Aus aktuellem Anlaß wird unser
Tagungsprogramm wie folgt ergänzt: Dienstag,
4. Mai 2010, 17:15h
„Erkenntnisse aus Fermenterhavarien aus Sicht
eines Fermenter-Herstellers, sowie daraus
abgeleitete Sicherheitsmaßnahmen“
Dipl. Ing. Günther Fuchshuber
GLS Tanks International GmbH, A - 3860
Heidenreichstern

voneinander lernen IV



- Deponiegasseminar am 3. 5.10
- Tagung am 4. / 5. 5.10
- Biogasseminar am 5. / 6. 5.10

Veranstalterin: DAS - IB GmbH

kfm. Sitz: Flintbeker Str. 55, 24113 Kiel,
techn. Sitz: Preetzer Str. 207, 24147 Kiel
Tel: 0431 / 683814 u. 534433 - 6, - 8, Fax: 2004137, - 7
email: info@das-ib.de www.das-ib.de
Organisation: Beate Lentz
Die Konditionen für das Ausstellertorum und Anzeigen im
Tagungsband erfragen Sie bitte bei der Veranstalterin.

Somit sind u.a. unsere Auftraggeberinnen:

- Betreiber / Arbeitgeber iSd BetrSichV
- Planer
- Versicherungen und Rückversicherer nach Schäden und zur Vermeidung von Schäden
- Gerichte und Behörden
-
- <http://www.das-ib.de/referenzen.htm>

Kompetenz seit 1987 in der Deponie-. Bio- und Klärgastechnologie

- Projektleitung, Inbetriebnahmen, Vertrieb, Optimierungen
- Planungsleistungen
- Mobile Fackel – Systeme
- Sachverständig nach § 29a BImSchG und öbuv
- Befähigte Personen iSd BetrSichV und TRBS 1203
-

Einführung in die Veranstaltung

Aber wie kann „man“ Biogasanlagen „sicherer“ bekommen bzw. „sicher“ genehmigen? Haftet die Behörde / Kommune oder ich persönlich?

DAS – IB GmbH (Hrsg.)

Biogas- & LFG –Technology
Biogas- & Biogas- und Deponiegastechnologie:
- Beratung, Planung, Projektierung
- Schulung von Betriebspersonal
- Sachverständigenstätigkeit



Biogas- und Deponiegashandbuch

Inkl. der DAS - IB Sicherheitsregel für Biogasanlagen
(Fermentationsanlagen) auf Basis der BetrSichV zur
Schadenvermeidung sowie mit den Unterlagen aus unseren
Lehrgängen & Seminaren

Stand IV 2010

DAS – IB GmbH

Deponie-Anlagenbau/Technologie für
LFG- & Biogas - Technology
Biogas-, Klärgas- und Deponiegastechnologie:
- Beratung, Planung, Projektierung
- Schulung von Betriebspersonal
- Sachverständigenstätigkeit i. S. nach § 31a
BauStellG und überfällig bereits und anwendig
Sachverständiger bei der VAK zu Kall



**Sicherheitsregeln
für
Biogasanlagen (Fermentationsanlagen)
übertragbar auch für Deponien & Kläranlagen
auf Basis der Betriebssicherheitsverordnung
(BetrSichV)
von:**

DAS - IB GmbH
LFG- & Biogas-Technology
und weiteren Sachverständigen & Unternehmern

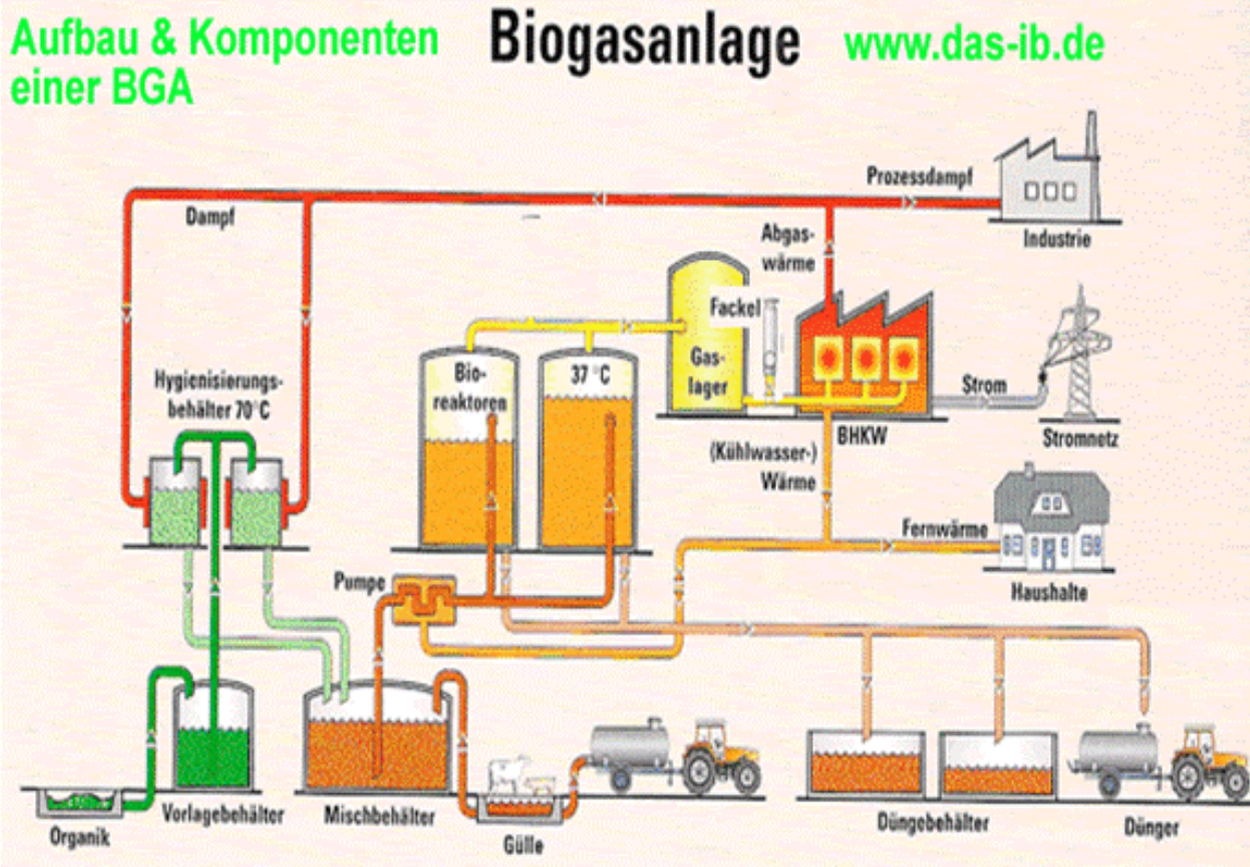
Stand 23. III. 2009
Vorstellung auf:
Unserer Fachtagung am 28. / 29. April 2009 in Weimar

Die Kall
Kampferstr. 103/107
04860 Kall, Sachsen

Vorgeben von sinnvollen Regelwerken, Hinweise zu Gesetzen und Verordnungen –
Schäden anderer vermeiden

Einführung in die Veranstaltung

DAS - IB GmbH
LFG- & Biogas - Technology
www.das-ib.de



Ihre Themenschwerpunkte / Gewichtungen des Tages

Einführung in die Veranstaltung

DAS - IB GmbH
LFG- & Biogas - Technology
www.das-ib.de



Wissen ist wenn ... wo es steht .. und wenn man Fragen stellt ...

www.das-ib.de

