

Preis (zzgl. Umsatzsteuer) zur Teilnahme incl. Pausengetränke, Mittagessen und farbiges Lehgangsbuch bei der Seminarteilnahme

Teilnahmegebühr: 299,00 €
Prüfungsgebühr: 100,00 €

Referent:

Wolfgang H. Stachowitz
DAS – IB GmbH
www.das-ib.de

Sachverständiger nach § 29a BImSchG und „befähigte Person“ (i.S. der TRBS 1203, Stand 2012) für Bio-, Klär- und Deponiegase

Anmeldebedingungen:

Der Vertrag zwischen dem/den TeilnehmerInnen und DAS - IB GmbH kommt unter Anerkennung dieser Geschäftsbedingungen zustande. Ihre Daten werden für interne Zwecke elektronisch gespeichert. Die Teilnahmegebühren sind sofort nach Rechnungsstellung und unter Angabe der Rechnungsnummer ohne Abzüge auf eines der angegebenen Konten zu überweisen. Soweit nichts anderes vermerkt ist, verstehen sich alle Preise als Nettopreise, zuzüglich der gültigen gesetzlichen Umsatzsteuer. Ein Rücktritt von der Anmeldung muss schriftlich erfolgen. Ein Rücktritt bis spätestens 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn ist kostenfrei. Bei einer Abmeldung nach dieser Frist bis zum 3. Arbeitstag vor der Veranstaltung werden 50% der Teilnahmegebühr zur Zahlung fällig. Bei einer späteren Abmeldung bzw. bei Nichterscheinen zur Veranstaltung oder vorzeitigem Beenden der Teilnahme ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten. Maßgebend ist das Datum des Telebriefes / Poststempels. DAS - IB GmbH behält sich vor, eine Veranstaltung zu verschieben oder abzusagen aus Gründen, die sie nicht selbst zu vertreten hat, z.B. Erkrankung eines Dozenten, unzureichende Teilnehmerzahl usw. Die Benachrichtigung der angemeldeten Teilnehmer über eine Absage erfolgt an die bei der Anmeldung angegebene Adresse. Bereits bezahlte Teilnahmegebühren werden bei Lehrgangsausfall zurück-erstattet. Weitergehende Ansprüche seitens der Teilnehmer, insbesondere Schadensersatzan-sprüche, gleich welcher Art, sind ausgeschlossen. DAS - IB GmbH behält sich vor, inhaltliche und personelle Änderungen an der Veranstaltung vorzunehmen.

Gerichtsstand: Kiel

Bio-, Klär- & Deponiegas-Lehrgänge / -Schulungen

(individuell + praxisorientiert):

Explosionsschutzdokument mit GBU
Gefährdungsbeurteilung nach BetrSichV & GefStoffV,
Arbeitsschutz, Personenschutz, Gefahrenabwehr,
Grundlagen, Prüfpflichten u. v. m.

**DAS – IB GmbH
LFG - & Biogas - Technology**

kaufm. Sitz

Flintbeker Str. 55, D 24113 Kiel

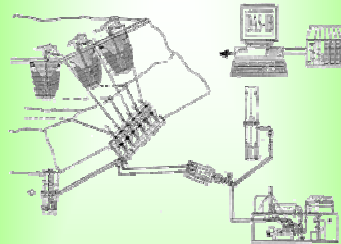
techn. Sitz / Postanschrift seit 3.XI.2017:

Konrad-Zuse-Ring 12, D 24220 Flintbek

Tel.: # 49 / 431 / 683814 und
49 / 4347 / 80998 - 58 + 59

Fax.: # 49 / 431 / 2004137 und
49 / 4347 / 80998 - 60

info@das-ib.de
www.das-ib.de



**Seit 2013: Prüfungen zum
„BIOGASSICHERHEITSFÜHRERSCHEIN“**

Der „Biogassicherheitsführerschein“ wurde im Frühjahr 2013 in Zusammenarbeit und unter Beobachtung von zahlreichen Versicherungen, Maklern, Assekuranzen sowie dem GDV erarbeitet. Mit dem bestandenen „Biogassicherheitsführerschein“ erhalten Sie je nach Versicherung / Makler unterschiedliche Vorteile. Befragen Sie dazu Ihren Makler / Versicherer.

Individuelle Tagesseminare

Deponiegas / Biogas / Klärgas

Stand: 23.XI.2017:

2017

13.XII. Dresden (Biogas)

2018

- 16.I. Raum Chemnitz (Biogas)
- 17.I. Raum Chemnitz (Deponiegas)
- 7.II. Raum Siegen (kombiniert)
- 20.II. Raum Neuruppin (Biogas)
- 6.III. Raum Heilbronn (kombiniert)
- 13.III. Raum Ulm (Biogas)

Ankündigung:

Tagung 2018: 17./18.IV.2018
in Chemnitz

Alle Biogasseminare mit optionaler Prüfung zum „Biogassicherheitsführerschein“

oder Ihre persönliche Inhouseschulung !

Sie legen die Schwerpunkte aus folgenden Bereichen fest:
BetrSichV, StörfallIV, GefStoffV,
DepV, TRGS`en, TRBS`en
Sicherheitsregeln:
DGUV, TI4, DAS-IB, SVK,
u. v. m.

Grundlagen Bio-, Klär- u. Deponiegas-
Technologie, Arbeitsschutz, PSA,
Personenschutz, „ATEX“,
Explosionsschutzdokument,
Gefährdungsbeurteilung / GBU
Risikoanalyse, CE,
Konformitätsbescheinigungen,
StdT, StdSiT, TRGS 529, DepV,
TRAS 120 Entwurf
u. v. m.

Beginn 8:45h - Ende gegen 17:00h
 Mit 2 Pausen à 15 Minuten und 1 Mittagspause à 60 Minuten
 Prüfungen ca. 17:15h bis 18:15h (siehe Termine)

Sie legen die Schwerpunkte aus folgenden Bereichen fest:

- **Neue Verordnungen und gesetzlicher Rahmen, praktische Umsetzung**
 (Betriebssicherheitsverordnung, Störfallverordnung, Gefahrstoffverordnung und TRBS sowie TRGS), aktuelle Schadensereignisse, Entwurf TRAS 120
- **Grundlagen der Deponie-, Klär- u. Biogastechnik u. a. als Hintergrund für die GBU mit dem Explosionsschutzdokument und den Arbeitsschutz sowie Personenschutz & TRGS 529** Entstehung, Inhaltsstoffe, Toxikologie, Wirkung auf die Umwelt, Arbeitssicherheit
- **Explosionsschutz in Europa - praktische Anwendung für Arbeitgeber und Planer & SV** Hierarchie der EG – Vorschriften und nationale Festlegung in Deutschland – unmittelbares Recht
- **Betriebssicherheitsverordnung - BetrSichV, Gefahrstoffverordnung GefStoffV: Explosionsschutzdokument / EX – Zoneneinteilung und Gefährdungsbeurteilung auf Basis Risikoanalyse als gemeinsame Erarbeitung im Forum**
 Umsetzung der EG – Vorschrift 99/92/EG & 2014/34 (ATEX 137 früher 118)
- **Beschaffenheit von Produkten für Gasanlagen / für Ihren Betrieb / StdT / StdSiT**
 insb. Gasfackeln und Gasanalysen, GWA
- **DGUV-Regel 114-004 Regeln für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit auf und in Deponien**
 Vor- und Nachteile der unterschiedl. Regelwerke
- **Grundlagen der Gasfassung und Entsorgung** (nur Deponien) sowie (Schwachgas-) Betrieb, Überwachung und Wirkungskontrolle von Deponieentgasungsanlagen, Vorstellung verschiedener Gasfassungssysteme / Gasnutzungen – PtJ / NKI - Projekte
- **Messgeräte in der Deponie-, Bio- und Klärgastechnik**
 Optimierungen, Arbeits- und Personenschutz
- **Anwendung der StörfallV insb. für BGAs / KAs**
- **Kennzeichnung von Meßgeräten und Verwendung**
- **Beantwortung Ihrer Fragen:**
 Zum Beispiel: Wer muß was, wann, wie, wonach prüfen – Ihre Prüfpflichten

Fortbildung „Befähigte Personen“ nach TRBS 1203 / Sachkundelehrgang für Deponiebetriebspersonal gemäß § 4 Nr. 3 DepV und teilw. TRGS 529 sowie für Biogasanlagenpersonal gemäß TI 4 und Klärgasanlagen – Fachkunde nach BetrSichV / GefStoffV

Explosionsschutzdokument und GBU, praktische Erarbeitung gemäß:
 GefStoffV, BetrSichV, TRGS Biogas, DGUV-Regel 114-004, DGUV-Regel 113-001 und „ATEX“ (94/94 sowie 2014/34 und 99/92 EU), TI 4 und weitere Sicherheitsregeln

Ziele und Nutzen

- Umsetzung der BetrSichV und GefStoffV auf Ihrer Anlage gem. EU – Regelungen und dt. Recht sowie Erläuterung der neuen "Betreiberfreiheiten"
- Sicherheitsregeln auf Basis der BetrSichV / Gefahrstoffverordnung / StörfallV
- Anleitung zur Erstellung eines Explosionsschutzdokumentes für Ihre Gasanlage mit Gefährdungsbeurteilung auf Basis von GBU / Gefahrenanalyse / Risikoanalyse
- Sicherheitsunterweisungen beim Umgang mit Deponiegas / Biogas / Klärgas, Anlagen- / Personenschutz
- Erläuterungen zur CE – Kennzeichnung und der Erstellung von Konformitätsbescheinigungen / Herstellererklärungen
- Schwachgasanlagen, Kleinstfackeln, mobile Gaspegelbrunnen (nur Deponiegas) sowie Wirkungskontrolle von Entgasungsanlagen
- Aus „Fehlern / Unfällen“ lernen bzw. Schäden vermeiden

Besondere Bedeutung und deshalb intensive Diskussionen zu den Umsetzungsmöglichkeiten wird vor dem Hintergrund der Liberalisierung von staatlichen Arbeitsschutzvorschriften (ArbSchG, BetrSichV, GefStoffV) mit der Verlagerung der Verantwortung auf den Arbeitgeber (idR Betreiber) gelegt.

Teilnehmerkreis

- Betriebspersonal und Arbeitgeber von Deponien bzw. Kläranlagen, Biogasanlagen, Ingenieurbüros, Anlagenbauer
- Genehmigungsbehörden
- Befähigte Personen, Sachverständige

Abschluss

Die Teilnehmer/innen erhalten ein Teilnahmezertifikat gemäß TRBS 1203, TRGS 529, DGUV 114-004 , TI 4 bzw. § 4 Nr. 3 Deponieverordnung

Seminare: Beginn 8:45h - Ende gegen 17:00h

Prüfungen: Beginn ca. 17:15h – Ende 18:15h

Anmeldung nur per Fax 0431 / 2004137

oder Briefpost – E-Mails nur nach Absprache!

DAS – IB GmbH

Flintbeker Str. 55

24113 Kiel

Anmeldung für (Nichtzutreffendes bitte streichen):

| Ort | Biogas | Deponiegas |
|----------------|---------------------|------------|
| Dresden | 13.XII.17 | |
| Raum Chemnitz | 16.I.18 | 17.I.18 |
| Raum Siegen | 7.II.18 kombiniert | |
| Raum Neuruppin | 20.II.18 | |
| Raum Heilbronn | 6.III.18 kombiniert | |
| Raum Ulm | 13.III.18 | |

- Prüfung „Biogassicherheitsführerschein“ am _____ (Datum, s. 1. Seite, bitte eintragen)
- nur Buchbestellung zu 44 € (sw) oder farbig zu 77 € inkl. Umsatzsteuer (zzgl. 9 € Porto innerhalb der EU – sonst auf Anfrage)

Firma oder privat / Stempel

Herr Frau

Name:

Vorname:

Telefon: Mobil:

E-Mail:

Firma:

Funktion:

Straße:

PLZ / Ort:

Telefon: Fax:

Anmeldebestätigung ja / nein

Rechnung an Firma

privat

Datum Unterschrift