

8:45 h Begrüßung
Wolfgang H. Stachowitz, DAS-IB GmbH

Schwachgasnutzung

8.55 h Entwicklung eines Konzeptes zur Schwachgasbehandlung auf einer Deponie
Antje Schnapke TU DD / Wolfgang H. Stachowitz, DAS-IB GmbH

9.15 h Deponie - Biogasschwachgasnutzung
Joachim Hegemann, C-nox GmbH & Co. KG

9.45 h Durchgängiges Deponiegasbehandlungskonzept mit herkömmlichen und innovative Verfahren über den gesamten Methanbereich
Dirk Parragi, LAMBDA Gesellschaft für Gastechnik mbH

10.15 h Aerobe in situ Stabilisierung und passive Schwachgasbehandlung zur Reduzierung des Nachsorgeaufwands
Kai- Uwe Heyer Ingenieurbüro für Abfallwirtschaft Prof. R. Stegmann und Partner

10.45 h - 11.10 h PAUSE

Recht

11.10 h Vertragsgestaltungsfragen aus Käufer-/ Bestellersicht: Kauf-/ Werkverträge, Gewährleistung und Haftung
Marc Karge, Rechtsanwalt

11.40 h Genehmigungen von BGAs und Deponiegasanlagen
Dr. Martin Maslaton, Maslaton Rechtsanwalts-gesellschaft mbH

12.10 h Energiesteuern für Bio-, Klär- und Deponiegasanlagen- Grundlagen und Tipps für die Praxis
Dr. Antje Kanngießer, Rechtsanwältin, Schnutenhaus & Kollegen

12.40 h Zukünftige Energievergütungen: Derzeitiger Stand & Diskussionen TF - Bonus etc.
Markus Ott, Fachverband Biogas e.V.

13.10 h - 14.10 h GEMEINSAMES MITTAGES

Gasaufbereitung

14.10 h (Bio) Gasaufbereitung und Einspeisung in Erdgasnetze
Dr. Ing. Frank Scholwin, Institut für Energie und Umwelt GmbH

14.40 h Einspeisung von (Bio-) Gas in das öffentliche Erdgasnetz
Ralf Schneider, Schmack Biogas AG

15.10 h Biogas als Kfz- Kraftstoff
Sven Reher, Haase Energietechnik AG

15.40 h - 16.10 h PAUSE

Wat noch?

16.10 h Die erste Deponieoberflächenabdichtung mit integrierter Fotovoltaikanlage
Dr.-Ing. Dipl.-Geogr. Matthias Kühle-Weidemeier, Wasteconsult international

16.40 h Stationäre und mobile Messgeräte zum Personenschutz in der Deponie- / und Biogastechnik
Herr Graef GfG mbH

17.10 h Gebläse und Verdichter - Einsatzmöglichkeiten und Grenzen
Johannes Wiemers, RKR Gebläse und Verdichterdichter GmbH

17.40 h Stand der ORC - Technik
Ulrich Inderthal, Köhler & Ziegler GmbH

18.10 h - 18.30 h Abschlussdiskussion

19:30h GEMEINSAMES ABENDESSEN

Schäden / Sicherheit

8:15 h Begrüßung
Wolfgang H. Stachowitz, DAS-IB GmbH

8.20 h Betriebssicherheit und Schäden aus der Praxis
Wolfgang H. Stachowitz, DAS-IB GmbH, Kiel

8.40 h Technische Probleme / Unfälle / Störungen auf Biogasanlagen
Torsten Fischer, Krieg + Fischer Ingenieure GmbH

9.10 h Schadenserfahrungen und Auswirkungen auf die Versicherungen
Dr. Michael Härig, Marsh GmbH

9.40 h Biogas- und Deponiegasanlagen: Betreiber sollten Ihr Risiko absichern!
Michael Kern / Jürgen Ebner, Allianz Versicherungs AG

10.10 h Motorenschäden, Ölverbrauch- /diagnose im Bereich Gasmotore
Lars Freyer, August Storm GmbH &Co. KG

10.40 h - 11.05 h PAUSE

Düt & Dat

11.05 h Fermenterbiologie & Fermenterüberwachung
Ralf König, Hach Lang GmbH

11.35 h Finanzierung von Biogasanlagen - Wie präsentiert man sich einem Finanzierer?
Dr. Eipper / Dr. Emmerich, UMR Gesellschaft für Umweltmanagement und Risiko-Service mbH

12.05 h Fallbeispiele aus dem Beratungsalltag Biogas-gut-beratern
Jan Naeve, DAS- IB GmbH

12.30 h - 12.45 h Abschlussdiskussion / Ausblick

12:45 h MITTAGESSEN
(am Nachmittag beginnt das umseitige Seminar)