

Veranstaltungsort:

Messe Offenburg Oberrheinhalle (Schutterwälder Straße 3)

77656 Offenburg

Telefon: +49-(0)79 54 / 92 62 03

Telefax: +49-(0)79 54 / 92 62 04

Mail: a.kaiser@biogas-zentrum.de

Internet: www.biogas-zentrum.de

Fachgruppe Biogas Weckelweiler

Fördergesellschaft für nachhaltige
Biogas- und Bioenergienutzung e.V.

Workshops bei der biogas expo & congress 2010

Im Rahmen der biogas expo & congress 2010 werden erstmals simultan-übersetzte Spezial-Workshops angeboten, die den Teilnehmern eine intensive Betrachtung verschiedener und individuell buchbarer Themenschwerpunkte ermöglichen.

Workshop A, Mittwoch 20. Oktober 2010 (11.00 - 16.00 Uhr)

Vormittags: Cofermentation – Verwertung von agroindustriellen Reststoffen

Nachmittags: Gärrestaufbereitung – Qualitätssicherung beim Dünger

ab 10:30	Anmeldung und kurze Begrüßung
11:00 – 11:30	Substrate für die Co-Fermentation - Bestimmung des Gasertrages Gunther PESTA (ATRES engineering biogas, München)
11:30 – 12:00	Zweckverband sydeme – Biomasseerfassung im Beutelsystem und anschließende Vergärung zur Produktion von Strom, Wärme und Treibstoff Serge WINKELMULLER (Syndicat sydeme de Moselle-Est, Forbach, Frankreich)
12:00 – 12:30	Erfahrungen eines deutschen Herstellers bei der Projektentwicklung und anschließenden Erweiterung einer Cofermentationsanlage in Frankreich Heribert KRÄMER (GICON Ingenieure, Niederlassung Konstanz)
12:30 – 13:00	Integration einer Biogasanlage auf dem Kompostierbetrieb in Mondrange / Luxemburg Helge DORSTEWITZ (IGLux, Rumelange, Luxemburg)
ab 13:00	Diskussionsrunde „Cofermentation“ und anschließend Mittagspause
14:00 – 14:30	Gärrestqualität und Düngewirkung Michael KÖTTNER (IBBK Fachgruppe Biogas GmbH, Kirchberg)
14:30 – 15:00	Verfahren und Kosten der Gärrestaufbereitung Sebastian WULF (KTBL e.V., Darmstadt)
15:00 – 15:30	Gärresttrocknung mit einem Bandtrockner: Fallstudie für eine Co-Vergärungsanlage mit 750kWel Gesamtleistung Philippe DELFOSSE (Centre de Recherche Public Gabriel Lippmann, Belvaux, Luxemburg)
15:30 – 16:00	Kompakte Bandtrockner – ökologische und ökonomische Aufbereitung von Gärresten Martin BICKEL (NEW eco-tec Verfahrenstechnik GmbH, Töging am Inn)
ab 16:00	Diskussionsrunde „Gärrestaufbereitung“ - Ende Workshop A

Workshop B, Donnerstag 21. Oktober 2010 (11.00 - 16.00 Uhr)

GasHighWay – Biomethan- und Erdgasnutzung in Fahrzeugen



ab 10:30	Anmeldung und kurze Begrüßung
11:00 – 11:40	Fahren mit Biogas/Erdgas in Deutschland Birgit Maria WÖBER (gibgas medien, München)
11:40 – 12:20	Europäische Gesetzgebung für mit Erdgas/Biogas angetriebenen Fahrzeugen Mathias MAEDGE (Verband NGVA Europe, Brüssel)
12:20 – 13:00	Die Erfahrung der Stadt Lille mit Biogas als Kraftstoff und der Einspeisung ins Erdgasnetz Gildas LE SAUX (Lille Metropole Communauté Urbaine, Frankreich)
ab 13:00	Diskussionsrunde und anschließend Mittagspause
14:00 – 14:30	Erdgastankstellen für Erdgas / Biogas Hans Albert SIEPMANN (Schwelm Anlagentechnik GmbH, Schwelm)
14:30 – 15:20	Erdgas-Nutzfahrzeuge und Lastkraftwagen für den innerstädtischen Verteilereinsatz Friedrich LESCHE (IVECO Magirus, Unterschleißheim)
15:20 – 16:00	Mobilität mit Biogas – Einsatz von Diesel/Biogas im Mischbetrieb NN
ab 16:00	Diskussionsrunde - Ende Workshop B

Während des Tages stehen Erdgasfahrzeuge verschiedener Hersteller zur Besichtigung und für Testfahrten zur Verfügung.

Unterstützt durch: Intelligent Energy Europe

Die alleinige Verantwortung für den Inhalt dieser Veranstaltung liegt bei den Autoren. Sie gibt nicht unbedingt die Meinung der Europäischen Union wieder. Die Europäische Kommission übernimmt keine Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.

Veranstaltungsort:

Messe Offenburg Oberrheinhalle (Schutterwälder Straße 3)
77656 Offenburg
Telefon: +49-(0)79 54 / 92 62 03
Telefax: +49-(0)79 54 / 92 62 04
Mail: a.kaiser@biogas-zentrum.de
Internet: www.biogas-zentrum.de



Workshops bei der biogas expo & congress 2010

Die Workshops werden finanziell unterstützt

durch das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) über die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR).



Die Gebühren betragen für einen Tag 125 € bzw. 185€ für beide Tage (jeweils zzgl. MwSt.)

Im Preis enthalten sind das Messticket (mit Ihm können ebenso die parallel laufenden Kongresse und die Fachmesse besucht werden), eine Schulungsmappe (Themengliederung zum Mitschreiben) und die digitale Version der Präsentationen, welche den Teilnehmern in der Woche nach der Veranstaltung per Link zugesandt werden. Eine schnelle Anmeldung ist von Vorteil, denn die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Verpflegung ist nicht in der Teilnahmegebühr enthalten und deshalb vom Teilnehmer selbst zu tragen.

Die Rechnungsstellung erfolgt durch die Messe Offenburg-Ortenau GmbH. Die Rechnung sowie die Eintrittskarten erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung per Post. Der Rücktritt ist ausgeschlossen. Selbstverständlich können Sie einen Vertreter schicken.

ANMELDUNG zum Workshop in Offenburg

BITTE ankreuzen: Workshop A (20.10.2010: Cofermentation und Gärrestaufbereitung)

BITTE ankreuzen: Workshop B (21.10.2010: Biomethan- und Erdgasnutzung in Fahrzeugen)

Vor- und Zuname des Teilnehmers: _____

Firma/ Rechnungsanschrift: _____

Adresse: _____

Tel./Fax: _____

E-mail: _____

Datum: _____ Unterschrift _____

**Bitte ausfüllen und
per Fax an 07954 / 926204
oder
per E-mail an a.kaiser@biogas-zentrum.de
senden.**