

# Progress in Biomethane Mobility

Decentralized production and direct utilization

International Conference

Excursion

27 October 2015

to best practice examples on biomethane  
28 October 2015

Schwäbisch Hall, Germany



IBBK Fachgruppe Biogas GmbH

Schirmherrschaft



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

Kooperationspartner



Medienpartner



Gold-Sponsor



Silber-Sponsor



## Konferenz Programm - 27 Oktober 2015

9.00 Willkommen und Eröffnung – Michael Köttner, IBBK Fachgruppe Biogas GmbH N.N., Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, Baden-Württemberg, Deutschland

9.30 Impulsrede – Biomethan basierte Mobilität in der EU – politische Rahmenbedingungen - Dr. Jan Štambaský, EBA

### Session 1 – Nationale und internationale politische Rahmenbedingungen

9.50 Biomethan-Mobilität in Deutschland – N.N., Deutschland

10.10 Biogas als erneuerbarer Kraftstoff in Großbritannien– Clare Wenner, REA, UK

### 10.30 Kaffeepause mit Poster- und Firmenausstellung

11.00 Biomethan als Treibstoff in Italien: beste Voraussetzungen, doch wirtschaftliche Unsicherheit– Piero Mattiolo, AdMil – Agroenergia, Italien

11.20 Stand der Biogas Technologie in Bangladesh – Abdul Gofran, BBDF - Bangladesh Biogas Dev. Foundation, Bangladesh

11.40 Biomethan als Kraftstoff in Nepal – Bishwa Raj Karki, Chairperson of BSP, Biogas Sector Partnership Nepal

### Session 2 – Neue Entwicklungen der dezentralen Aufbereitungstechnik

12.00 Biomethan Membransysteme - Dr Cheng Shikun, USTB, China

12.20 Druckgaswäsche für kleine Biogasanlagen - Juha Luostarinen, Metener Ltd., Finnland

### 12.40 Mittagspause mit Poster- und Firmenausstellung

14.00 Druckfreie, kryogene Konversion von Biogas in flüssiges Biomethan und festes CO<sub>2</sub> - Dr. Sebastian Baum, HS Weihenstephan-Triesdorf, Deutschland

14.20 Bio-Up: Eine neue Aufbereitungstechnologie - Berry de Jong, CCS, Niederlande

14.40 Blue Bonsai, Biogas-Aufbereitungsanlage mit Tankstelle kleiner 50 Nm<sup>3</sup>/h - Ueli Oester, Apex AG, Schweiz

15.00 Die Erdgasflotte im Carsharing-Einsatz der YourCar GmbH – Anknüpfung an klimaneutrale Mobilität durch Einsatz von Biogas? - Boris Hillmann, YourCar GmbH, Deutschland

### Session 3 – Best-practice Beispiele dezentraler Produktion und Anwendung

#### 15.20 Kaffeepause mit Poster- und Firmenausstellung

15.50 Betrieb einer kleinen Biomethan-Aufbereitungsanlage mit angeschlossener Biomethan-Tankstelle - Gerhard Buse, Ingenieurbüro Buse GmbH, Deutschland

16.10 Atmove - ländliche Biomethan Mobilität in Brasilien - Daniel Huber, Spirit Design, Österreich

16.30 Biogasaufbereitung im Rahmen regionaler Entwicklungen im Mobilitätssektor Pierre Labeyrie, Innovent-Aria, Frankreich

16.50 Angefragt

17.10 Enddiskussion

17.30 Ende der Konferenz

Vorläufiges Programm Änderungen vorbehalten

## Exkursion - 28 Oktober 2015

8:00 Treffen und Anmeldung

Station 1 - Biogasaufbereitung mittels Gasaustauschmembran und angeschlossene Tankstelle

Mittagspause

Station 2 - Biogasaufbereitung der Stadtwerke Schwäbisch Hall

18:00 Ende der Exkursion

## Kontakt

IBBK Fachgruppe Biogas GmbH  
Am Feuersee 6  
74592 Kirchberg / Jagst, Deutschland  
Fon.: +49 (0) 7954-921969  
Fax: +49 (0) 7954-926132  
E-Mail: s.volk@biogas-zentrum.de