



## 7<sup>e</sup> CONVENTION D'AFFAIRES DU BIOGAZ ET DE LA MÉTHANISATION

Centre de congrès de l'Aube, à Troyes (10) – #b2bmetha – Programme détaillé

Mercredi 13 novembre 2019

### **Matin : Visite de site biométhane, organisée par Terres&Vignes de l'Aube, en partenariat avec IVECO BUS**

(NB : visite limitée à 50 places, sur inscription préalable obligatoire auprès de Terres&Vignes de l'Aube)

- 09h00 : Rendez-vous au point de départ de la navette autocar GNV IVECO BUS (départ Gare SNCF de Troyes à 09h15)
- 09h45 – 11h45 : Visite de BD Méthane SAS (10600 Barberey-Saint-Sulpice) – Retour en autocar de 11h45 à 12h15
- 12h20 – 13h30 : Possibilité de déjeuner (à la charge des participants - restaurant LE TABLIER à Troyes)

### **13h30 : Accueil des participants (Centre de congrès de l'Aube)**

- Émargement, accueil café
- Animation autour du biométhane carburant et des véhicules exposés : **autocar IVECO BUS** (modèle Crossway Natural Power - GNV/bioGNV), **camion IVECO** (modèle Stralis NP AS440S46T/P GNC), **utilitaire IVECO** (Daily Blue Power)

### **14h30 : Ouverture de la 7<sup>e</sup> Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation**

#### **Session 1. Biogaz / Méthanisation (Auditorium)**

Accueil et ouverture par

- **Pascale GAILLOT, Vice présidente déléguée à l'agriculture, à la viticulture et à la forêt, Région Grand Est**
- **Thierry BAIG, Directeur régional délégué, ADEME Grand Est**
- **Xavier JOLY, Président, Biogaz Vallée®**

#### **14h40 : Table ronde biogaz / méthanisation (Auditorium)** « La filière biogaz à l'heure des défis posés par le nouveau contexte réglementaire national »

Évolutions du décret qui fixe la programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE), projet de loi relatif à l'énergie et au climat qui prévoit une refonte complète du mécanisme des garanties d'origine (GO), publication du décret et de l'arrêté relatifs au droit à l'injection et consultation publique de la CRE, projet de loi de finances 2020 qui devrait supprimer l'exonération particulière de TICGN pour les consommateurs, signature du contrat stratégique de filière (CSF) « Industries des nouveaux systèmes énergétiques »... 2019 est une année charnière pour l'avenir de la filière biogaz et méthanisation en France.

Quels défis pose ce nouveau contexte national pour parvenir à une filière inscrite durablement dans le mix énergétique français ? Comment se mobilisent les acteurs ? Quelles actions et solutions voit-on émerger du terrain ? Venez en débattre avec des représentants de collectivité territoriale et d'industriel, ainsi qu'un expert du financement et des professionnels du monde agricole.

#### **Session 2. Mobilité / bioGNV (Salle du conseil – 2<sup>e</sup> étage)**

Ouverture retransmise en direct, depuis l'auditorium vers la salle du conseil

#### **14h40 : Table ronde mobilité / bioGNV (Salle du conseil)** « Le bioGNV, une solution opérationnelle de mobilité décarbonée dans les transports au service des territoires »

L'adaptation au changement climatique et la lutte contre la pollution de l'air imposent aux collectivités de revoir leurs plans de mobilité et d'orienter leurs investissements vers des infrastructures propres à atteindre, d'ici 2050, la neutralité carbone des transports terrestres. Comment prioriser les actions et arbitrer les choix sur le terrain, au regard du contexte territorial, du Plan climat et de la nouvelle Loi d'orientation des mobilités ? Pourquoi et comment faire lever sur la mobilité gaz et la valorisation du biométhane pour atteindre ces objectifs ? Quelles évolutions des filières de transport sont-elles nécessaires ? À quelles conditions technico-économiques ?

Réunissant des acteurs du transport collectif urbain et de la filière du GNV/bioGNV, cette table ronde étudiera en particulier la faisabilité technique et économique de la décarbonation du transport de personnes. L'étude de l'empreinte carbone des véhicules GNV et bioGNV en analyse complète de leur cycle de vie (ACV) viendra nourrir les réflexions au cœur de l'action des territoires.



Partenaires Premium



## Table ronde animée par

- Julien SCHMIT, Président de la Commission gaz verts, **AFG Auvergne-Rhône-Alpes** – Responsable développement gaz sud-est, **GRTgaz**

## Avec la participation de

- Xavier GABREAU, Président, **VALOGREEN**
- Pascale GAILLOT, Vice présidente déléguée à l'agriculture, à la viticulture et à la forêt, **Région Grand Est**
- Philippe GIRARDOT, Agriculteur, porteur de projet de méthanisation membre de l'AAMF, **SAS Biogaz du Plateau**
- Jean-Michel RABIET, Agriculteur, Co-fondateur d'**AGRI-ECHANGE**
- Emmanuel SIMON, Directeur d'investissement, **SWEN CAPITAL PARTNERS**

15h40 : Échanges avec la salle

16h00 : Pause (*Espace Grands Lacs*)

- Remise des tickets de rendez-vous

16h30 : Rendez-vous d'affaires (*Salle Champagne*)

18h30 : Fin des rendez-vous d'affaires - Temps libre

19h30 : Cocktail (*Hôtel de ville de Troyes – Petit salon*)20h30 : Dîner de gala et de networking (*Hôtel de ville de Troyes – Salle des fêtes*)

## Accueil et ouverture par

- Isabelle HELIOT COURONNE, Conseillère régionale, **Région Grand Est**, Conseillère communautaire, **Troyes Champagne Métropole**, Adjointe au Maire de la **Ville de Troyes**
- Bertrand CHEVALIER, Adjoint au Maire de la **Ville de Troyes**, Vice-Président de **Troyes Champagne Métropole**, Directeur général de la **Chambre d'Agriculture de l'Aube**
- Alain BOULARD, Président de la **Chambre d'Agriculture de l'Aube**
- Christophe DESESSARD, Directeur clients-territoires Est, **GRDF**

23h30 : Fin du dîner de gala et de networking

\* Sous réserve

Organisateurs



Partenaires Premium



Partenaires Associés



Avec le soutien de



Partenaires Mobilité



Partenaires Soutien





## 7<sup>e</sup> CONVENTION D'AFFAIRES DU BIOGAZ ET DE LA MÉTHANISATION

Centre de congrès de l'Aube, à Troyes (10) – #b2bmetha – Programme détaillé

Jeudi 14 novembre 2019

### 08h30 : Accueil des participants (Centre de congrès de l'Aube)

- Émargement, accueil café
- Animation autour du biométhane carburant et des véhicules exposés : **autocar IVECO BUS** (modèle Crossway Natural Power - GNV/bioGNV), **camion IVECO** (modèle Stralis NP AS440S46T/P GNC), **utilitaire IVECO** (Daily Blue Power)

### 09h30 : Ouverture de la 7<sup>e</sup> Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation (Auditorium)

Ouverture par

- **Philippe PICHERY**, Président, **Conseil départemental de l'Aube**

Mot d'accueil et lancement du catalogue de l'innovation par

- **Thierry DANIEL**, Président de la commission biogaz du **Pôle IAR** – Délégué territorial Nord Est, **GRTgaz**

### 09h40 : Table ronde plénière (Auditorium)

#### « Gagner la bataille des coûts et de l'innovation pour une filière biogaz durablement compétitive »

En pleine croissance, première filière de production de gaz renouvelable, la filière méthanisation française compte aujourd'hui près de 800 unités de production de biogaz. À travers la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte (LTECV), la France s'est fixé un objectif d'intégration de 10 % de gaz renouvelable dans sa consommation totale de gaz à horizon 2030. Pour y parvenir, la filière bénéficie d'un cadre réglementaire de tarif d'achat, de mécanisme de compensation et d'appels d'offre d'État. **Or la concertation menée avec les pouvoirs publics laisse apparaître un objectif de diminution de la dépense publique de soutien à moyen terme.**

**Les acteurs de la filière méthanisation se mobilisent ainsi pour atteindre les 8 TWh en 2023 et réduire les coûts de production du biométhane dans les 10 ans à venir. Quels sont les leviers et thématiques prioritaires pour assurer la compétitivité de la filière ? Quels sont les axes d'innovation à privilégier ? Quelles actions mener à court, moyen terme ?**

L'étude conduite par ENEA Consulting, « Renforcer la compétitivité de la filière biométhane française », identifiait en 2018 une dizaine de pistes : maximiser le pouvoir méthanogène des intrants, limiter le coût des intrants, maximiser la valorisation du biogaz, limiter les coûts de raccordement et du poste d'injection, etc. Au cours de cette table ronde, nous étudierons les problématiques opérationnelles rencontrées par les acteurs du biogaz, les économies d'échelles espérées sur les unités de méthanisation, les nouveaux business models de gaz carburant...

Ces échanges permettront d'identifier les pistes et actions prioritaires à mener notamment en lien avec les nouvelles plateformes de démonstration biogaz, pour assurer la compétitivité de la filière et ainsi répondre aux enjeux portés par le Comité Stratégique de Filière (CSF) sur les « Industries des nouveaux systèmes énergétiques ».

Table ronde animée par

- **Jacky VANDEPUTTE**, Directeur scientifique et Responsable innovation bioéconomie, **Pôle IAR**

Avec la participation de

- **Philippe COLLIN**, Agriculteur méthaniseur, **EUREK'ALIAS** – Administrateur de l'**AAMF**
- **Thierry DANIEL**, Délégué territorial Nord Est, **GRTgaz**
- **Frédéric FLIPO**, Président, **CertiMétha®** – Président, **Evergaz**
- **Olivier GUERRINI**, Directeur Gaz Renouvelables, Global Industrial Hub, **ENGIE**
- **Sébastien PAOLOZZI**, Président, **PRODEVAL**
- **Bastien PRAZ**, Chargé de développement biométhane, **GRDF**

10h40 : Échanges avec la salle

### 11h00 : Pause (Espace Grands Lacs)

- Remise des tickets de rendez-vous



Partenaires Premium



**11h15 – 12h15 : Conférence de presse GRDF** (*Espace détente – Auditorium*) – Accès réservé aux journalistes

**11h30 : Rendez-vous d'affaires** (*Salle Champagne*)

**13h30 : Clôture des rendez-vous d'affaires, ponctuée par un cocktail déjeunatoire** (*Espace Grands Lacs*)

14h30 : Fin de la 7<sup>e</sup> Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation

Rendez-vous en 2020 pour la 8<sup>e</sup> édition !

## LES PARTENAIRES DE LA 7<sup>e</sup> CONVENTION D'AFFAIRES DU BIOGAZ ET DE LA MÉTHANISATION

Organisateurs



Partenaires Premium



Partenaires Associés



Votre partenaire pour un transport durable



Votre partenaire pour un transport durable

Partenaires Mobilité

Avec le soutien de



Partenaires Soutien



Nourrir votre performance

## INFORMATIONS PRATIQUES

- Informations utiles : [www.biogazvallee.com](http://www.biogazvallee.com)
- Comptes Twitter : [#b2bmetha](https://twitter.com/b2bmetha) – [@BiogazVallee](https://twitter.com/BiogazVallee) – [@PoleIAR](https://twitter.com/PoleIAR)
- Comptes LinkedIn : [Biogaz Vallée](https://www.linkedin.com/company/biogaz-vallee/) – [Communication Biogaz Vallée](https://www.linkedin.com/company/communication-biogaz-vallee/) – [Pôle IAR](https://www.linkedin.com/company/pole-iar/)
- Liste des inscrits : [www.biogazvallee.eu/assets/files/Convention-Affaires-Troyes2019\\_Inscrits.pdf](http://www.biogazvallee.eu/assets/files/Convention-Affaires-Troyes2019_Inscrits.pdf)
- Guide logistique : [www.biogazvallee.eu/assets/files/Convention-Affaires-Troyes2019\\_Guide-logistique.pdf](http://www.biogazvallee.eu/assets/files/Convention-Affaires-Troyes2019_Guide-logistique.pdf)

## LIEUX

### Visite de site (13 nov. matin)

Trajet en autocar GNV IVECO BUS

BD Méthane SAS  
Route départementale 91, Lieu-dit Les Vaucelles  
10600 BARBEREY-SAINT-SULPICE  
→ [Plan d'accès](#)

### Convention d'Affaires (13-14 nov.)

Véhicules GNV IVECO et IVECO BUS exposés  
Centre de congrès de l'Aube  
2 rue Pierre Labonde  
10026 TROYES  
→ [Plan d'accès](#)

### Dîner de Gala (13 nov. soir)

Salons de l'hôtel de ville  
Entrée par l'arrière du bâtiment  
rue Claude Huez  
10000 TROYES  
→ [Plan d'accès](#)