















COMMUNIQUÉ DE PRESSE : Save The Date Troyes, le 28 septembre 2017 – *Pour diffusion immédiate*

CAP SUR LE BIOMÉTHANE!

5° CONVENTION D'AFFAIRES DU BIOGAZ ET DE LA MÉTHANISATION

16 et 17 novembre 2017 – Centre de Congrès de l'Aube, à Troyes (10)

Troyes, dans l'Aube (10), accueillera la 5e édition de la Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation, les 16 et 17 novembre 2017. Créé par Biogaz Vallée® - le Cluster de la Méthanisation - et co-organisé avec IAR - le Pôle de la Bioéconomie - ce rendez-vous annuel bénéficie, cette année, du soutien de GASEO et de GRDF ainsi que de l'engagement des réseaux de TERRES & VIGNES de l'Aube et des Chambres d'agriculture de la Région Grand-Est et de l'Aube. Visite de site, tables rondes, rendez-vous d'affaires et dîner de gala rassembleront 200 professionnels attendus de toute la France pour investir le marché de la méthanisation et du biométhane, d'autant plus attractif que Troyes est idéalement située à proximité de 4 régions parmi les mieux dotées en potentiel biométhane en France : Grand-Est, Île-de-France, Hauts-de-France et Bourgogne-Franche-Comté.

Cet événement, unique en France, accélère les rencontres entre les porteurs de projet - agricoles, industriels ou territoriaux - et les fournisseurs de solutions de méthanisation, dans un **marché particulièrement dynamique** pour la production de biométhane qui a bondi de 30% au 1^{er} trimestre 2017, portant la capacité d'injection à 533 GWh/an¹.

Cette année sur le thème « Cap sur le biométhane! », l'édition 2017 fera le point sur le développement de la filière (évolutions du marché, avancées techniques et technologiques, retours d'expérience, etc.), Deux tables rondes rassembleront des experts, le jeudi 16 novembre de 14h30 à 16h et le vendredi 17 novembre de 9h30 à 11h. Surtout, la Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation offrira un lieu de rencontre hors pair entre les acteurs clés pour concrétiser les projets: donneurs d'ordre, porteurs de projets de méthanisation, sociétés de services et de conseils, industriels et sous-traitants; qu'ils soient déjà impliqués ou qu'ils projettent de se lancer.

Convivialité rime ici avec efficacité: jusqu'à 12 rendez-vous qualifiés peuvent être mis à profit en deux demijournées, sur un format particulièrement prisé par la profession: la 3^e édition à Lille a généré plus de 550 « speedmeetings », tandis que 88% des participants interrogés lors de la 4^e édition à Rennes ont estimé avoir obtenu l'information et les mises en relation qu'ils attendaient et 92% ont déclaré souhaiter renouveler leur participation.

Aux côtés de GASEO et de GRDF, cette 5e édition est parrainée par le Département de l'Aube et bénéficie du soutien de partenaires de 1er plan : Bioénergie International, les Chambres d'Agriculture de la Région Grand-Est et de l'Aube, ENGIE, TERRES & VIGNES de l'Aube (qui organise la visite de site le 16/11) ainsi que les organisateurs des salons leaders en France sur le biogaz et l'économie sobre en carbone : Biogaz Europe, Expobiogaz, Pollutec et World Efficiency. De nouveaux partenaires du monde agricole, agro-alimentaire et de l'énergie sont attendus et feront l'objet d'annonces prochaines.

INFORMATIONS UTILES

- → INSCRIPTION (clôture le 01/11/2017) : bit.ly/b2bmetha
- → INFORMATION: <u>www.biogazvallee.com</u> <u>#b2bmetha</u> <u>@BiogazVallee</u>
- → PRÉ-PROGRAMME: www.biogazvallee.eu/assets/files/Convention-Affaires-Troyes2017 Preprogramme.pdf

La participation est gratuite pour les porteurs de projet (sur validation des organisateurs).

Des tarifs réduits sont accordés aux membres de Biogaz Vallée® et du Pôle IAR. L'inscription fait l'objet d'une participation financière, à l'exception des participants munis d'une invitation VIP gratuite (presse notamment).

Les contacts presse intéressés sont invités à contacter Stéphanie CLEMENT (Tél. 06 27 52 38 53 - clement@iar-pole.com) et à s'inscrire en ligne d'ici le 1^{er} nov. en précisant le support représenté.

¹ Sources: Ministère de la transition écologique et solidaire (31/08/17) - Biogaz valorisé en biométhane http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/publications/p/2723/1406/tableau-bord-biogaz-production-delectricite-deuxieme.html















LIEUX

Visite de site (16 nov. matin)

Organisée par TERRES & VIGNES Limitée à 40 places

PANAIS ENERGIE Voie de Champigny - RD161 10410 THENNELIÈRES

→ Plan d'accès

Organisateurs

Partenaires Associés

Partenaires

Convention d'Affaires (16-17 nov.)

Clôture des inscriptions le 01/11/17 Limitée à 200 places

Centre de Congrès de l'Aube 2 rue Pierre Labonde 10026 TROYES

→ Plan d'accès

Dîner de Gala (16 nov. soir)

Salons de l'Hôtel de Ville Place Alexandre Israël 10000 TROYES

→ Plan d'accès

PARTENAIRES DE LA 5° CONVENTION D'AFFAIRES DU BIOGAZ ET DE LA MÉTHANISATION





Partenaires Premium





























CONTACTS PRESSE

BIOGAZ VALLÉE® Dominique FRITZ Responsable Communication

Tél.: 06 46 90 26 76 presse@biogazvallee.com

PÔLE IAR Stéphanie CLEMENT **Responsable Communication** Tél.: 06 27 52 38 53

clement@iar-pole.com

CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'AUBE

Patricia TISSEUIL Responsable Communication

Tél.: 03 25 43 72 72

patricia.tisseuil@aube.chambagri.fr

À PROPOS

À PROPOS DE BIOGAZ VALLÉE® - www.biogazvallee.com - @BiogazVallee

Biogaz Vallée® porte l'ambition de donner au biogaz toute sa place dans le mix énergétique français. Association professionnelle nationale, Biogaz Vallée® fédère, anime et soutient la filière de la méthanisation, afin d'accélérer sa construction et d'accroître la création de valeur pour les territoires en France. Créée en novembre 2011 sous l'impulsion d'industriels et du département de l'Aube (10), Biogaz Vallée® décline son action autour de 5 axes majeurs : mettre en réseau les acteurs, valoriser les bonnes pratiques, faciliter l'accès aux financements, susciter l'innovation et soutenir la création d'emplois industriels qualifiés en France pour structurer la filière émergente du biogaz en France, gagner en compétitivité et pouvoir s'exonérer à terme des subventions.

À PROPOS D'IAR, LE PÔLE DE LA BIOÉCONOMIE - <u>www.iar-pole.com</u> - <u>@PoleIAR</u>

IAR est le pôle de compétitivité français dédié à la bioéconomie. Il rassemble plus de 360 membres actifs et innovants sur l'ensemble de la chaîne de valeur, depuis l'amont agricole jusqu'à la mise sur le marché de produits finis : coopératives agricoles, établissements de recherche et universités, entreprises de toutes tailles, acteurs publics... Tous sont engagés dans le développement de technologies et de produits alimentaires et non alimentaires durables à partir de bioressources agricoles, forestières et algales. IAR concentre ses activités dans les domaines des ingrédients à destination de l'alimentation humaine et animale, des bioressources, des biomolécules, des agromatériaux, ainsi que de la méthanisation et des biocarburants avancés. Depuis sa création en 2005, IAR a accompagné plus de 220 projets représentant un investissement total de près d'1,6 milliard €.

À PROPOS DE LA CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'AUBE - <u>www.aube.chambre-agriculture.fr</u> - <u>@AgricultureAube</u>

Établissement public placé sous la tutelle de l'Etat, la première mission de la Chambre d'agriculture est de représenter les intérêts de l'agriculture auprès des pouvoirs publics et des collectivités territoriales. Elle contribue aussi, par ses services de proximité, au développement des territoires ruraux et des entreprises agricoles.

La Chambre d'agriculture est engagée pour accompagner le monde agricole dans l'atténuation et l'adaptation au changement climatique et l'amélioration de la performance énergétique des exploitations. Ainsi, la Chambre d'agriculture a fait le choix d'un accompagnement poussé des porteurs de projets de méthanisation en appui avec le réseau des Chambres d'agriculture de la Région Grand-Est. Depuis l'initiation du projet jusqu'à la mise en service de l'unité en passant par les pièces administratives ou le suivi de chantier, les équipes des Chambres d'agriculture offrent un panel large de métiers pour mener à bien les projets de méthanisation.











Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation

5e édition – TROYES – #b2bmetha



Cap sur le biométhane!

JEUDI 16 NOVEMBRE

Matin: NOUVEAU! Visite de site biométhane, organisée par Terres & Vignes (inscription préalable obligatoire. PANAIS ENERGIE 10410 Thennelières ; +/- 15 min de Troyes en voiture)

- Visite limitée à 40 places. Possibilité de navette autocar gratuite (Gare SNCF de Troyes)
- Déjeuner à la charge des participants (Lieu à confirmer)

13h30 : Accueil des participants (Centre de Congrès de l'Aube à Troyes)

Accueil café et recueil des vœux pour les rendez-vous d'affaires

14h30 : Ouverture de la plénière

14h40: Table ronde

15h40 : Échanges avec la salle

16h00 : Pause

16h30: Rendez-vous d'affaires

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

19h30 : Animation autour du Champagne... de l'Aube (Hôtel de Ville de Troyes)

20h30 : Dîner de gala et de networking (Hôtel de Ville de Troyes)

VENDREDI 17 NOVEMBRE

08h30 : Accueil des participants (Centre de Congrès de l'Aube à Troyes)

• Accueil café et recueil des vœux pour les rendez-vous d'affaires

09h30 : Ouverture de la plénière

09h40 : Table ronde

10h40 : Échanges avec la salle

11h00 : Pause

11h30: Rendez-vous d'affaires

13h30 : Clôture de l'événement, ponctuée par un cocktail déjeunatoire 14h30 : Fin de la 5^e Convention d'Affaires du Biogaz et de la Méthanisation

Rendez-vous en 2018 pour la 6^e édition!



GRATUIT POUR LES PORTEURS DE PROJET!

LIEU

Centre de Congrès de l'Aube 2 rue Pierre Labonde 10026 TROYES

1 km de la gare SNCF; +/- 15 min à pied : plan d'accès ici

TARIFS

Membres de Biogaz Vallée® et du Pôle IAR:

120 €HT / 144 €TTC

Non-membres: 240 €HT / 288 €TTC

Porteurs de projet : Gratuit sur validation des organisateurs

Visite, conférences, rendez-vous, dîner inclus. Possibilité de tarifs à la journée.

INSCRIPTION EN LIGNE

http://bit.ly/b2bmetha

PLUS D'INFORMATIONS

⇒ Web : www.biogazvallee.com **⇒** Email : info@biogazvallee.com

Twitter: #b2bmetha ou @BiogazVallee























