



**19 NOVEMBRE 2014** de 9h00 à 17h00 SAINT-QUENTIN - F (02) CCI de l'Aisne - 83 bd Jean Boulin

## Communiqué d'annonce

Jeudi 9 octobre 2014

### « Les Rencontres de la Méthanisation 2014 »

Mercredi 19 novembre 2014 à Saint Quentin dans l'Aisne (02)

Un évènement transfrontalier

Dans le cadre du projet européen d'accompagnement des entreprises dans leurs démarches d'intelligence économique (CIS2T), des rencontres sur le thème de la méthanisation sont organisées mercredi 19 novembre à Saint Quentin, dans l'Aisne. A l'initiative des CCI de l'Aisne, de région Nord de France et de l'agence de développement IDETA de Wallonie, cet évènement invite les dirigeants d'entreprises, les agriculteurs et porteurs de projets à venir échanger et s'informer pour valoriser et rendre profitable leurs déchets.

Un évènement gratuit, sur inscription en ligne : [www.methanisation-2014.com](http://www.methanisation-2014.com)

### Contexte

En réduisant les émissions de gaz à effet de serre et en contribuant à la production d'énergie renouvelable, la méthanisation représente une technologie essentielle pour la transition énergétique. Elle rejoint la dynamique d'économie circulaire.

La méthanisation est une technologie basée sur la dégradation de matières organiques fermentescibles par des micro-organismes, en conditions contrôlées et en l'absence d'oxygène. Cette technologie constitue une opportunité pour valoriser les co-produits de nombreuses filières. Elle aboutit à la production de biogaz, utile à la production d'électricité et de chaleur mais également pour l'injection dans le réseau de gaz naturel ou encore la production de carburants.

Elle permet aussi la production de digestat, utile pour l'épandage et le compostage ou en remplacement d'engrais.

**L'objectif de la France est de multiplier par quatre la production d'électricité et de chaleur à partir du biogaz par rapport à 2010 d'ici 10 ans. Ainsi, le biogaz permettra d'alimenter 800 000 foyers en électricité renouvelable.**

### Les Rencontres de la Méthanisation : valoriser et rendre profitables les déchets

L'évènement a pour objectif d'offrir aux entreprises et institutions, de manière concrète, toutes les solutions pour mener à bien leur projet de valorisation des déchets en leur montrant qu'ils peuvent les rendre profitables.

**L'évènement a lieu le mercredi 19 novembre 2014, de 9h à 17h, dans les locaux de la CCI de l'Aisne à Saint-Quentin. L'accès est gratuit, sur réservation.**

Au programme : partages d'expériences, mises en relation avec des experts, tables rondes et rendez-vous d'affaires.

Les Rencontres de la Méthanisation seront diffusées en streaming, en temps réel, le jour de l'évènement.

## A qui s'adresse cet évènement ?

La valorisation de déchets organiques par la méthanisation concerne plusieurs secteurs :

- L'industrie agro-alimentaire pour les rebuts de la fabrication et le conditionnement
- L'agriculture pour les déjections animales, les résidus de culture, les cultures intercalaires ...
- Les commerces pour les invendus et les pertes
- La restauration pour les rebuts de préparation et de consommation des repas
- Les collectivités pour les tontes de gazon, les graisses de station d'épuration, les déchets organiques issus des marchés....

## Un évènement européen

Dans le cadre du projet transfrontalier CIS2T (Cellule d'Intelligence Stratégique Territoriale et Transfrontalière), la CCI de l'Aisne, la CCI de région Nord de France et IDETA (Agence intercommunale de développement de Wallonie), organisent cette manifestation dédiée à la méthanisation. Cette thématique est stratégique, pour les territoires de l'Aisne, du Nord et de la Wallonie qui priorisent l'essor de la méthanisation.

Par ailleurs, le développement de la méthanisation s'inscrit dans le cadre des politiques européennes actuelles qui visent à encourager le déploiement des énergies renouvelables.

### Les Rencontres de la Méthanisation en pratique

- Pour les dirigeants d'entreprises, industriels, agriculteurs, commerçants et représentants des collectivités
- Mercredi 19 novembre 2014 de 9h00 à 17h00
- Entrée gratuite sur inscription
- Programme détaillé et inscriptions en ligne sur : [www.methanisation-2014.com](http://www.methanisation-2014.com)
- Adresse CCI de l'Aisne : 83, boulevard Jean Bouin – Saint-Quentin (Picardie)
- En train/TGV ou en voiture (par A1, A26) : à 1h15 de Paris, 1h15 de Lille et 2h00 de Bruxelles

## Programme de la journée

**8h30 : Accueil** - Enregistrement des participants

**9h00 : Allocution d'ouverture et présentation du projet CIS2T**

- CCI de l'Aisne – Charles RIBE
- IDETA – Bernard VAN LAETHEM

**9h15 : Conférence introductive**

Quels cadres de référence en France et en Belgique pour la méthanisation ? Une harmonisation européenne est-elle à l'ordre du jour ?

- ADEME - Iman BAHMANI
- VALBIOM - Cécile HENEFFE
- LDAR- Fabrice MARCOVECCHIO

**10h00 : Table-ronde**

De l'idée aux méthaniseurs : quels accompagnements pour le bon choix ?  
*Réglementation, aides, dispositifs de soutien*

- ADEME PICARDIE - Iman BAHMANI
- VALBIOM - Cécile HENEFFE et EDORA - Frank GERARD
- CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L' AISNE / USAA - Olivier DAUGER
- CREDIT AGRICOLE - François ISTASSE

**11h00** : Pause

**11h15** : **Table-ronde**

L'usine aux champs : partage d'expérience dans la biométhanisation  
*Approvisionnement, valorisation, faisabilité, rentabilité*

- ELSA - Olivier BONTEMS
- AGRIOPALE - Christophe EVRARD
- EURL PASCAL LEQUEUX - Pascal LEQUEUX

**12h30** : Déjeuner

**14h00** : **Rendez-vous d'Affaires**

Avec les intervenants et des équipementiers tels que Fertigaz, Erigène, AES Dana, GreenWatt, AEB Methafrance, Méthalac, Valogreen, etc.

**17h00** : **Cocktail de clôture**

## Partenaires de l'organisation

Dans le cadre du projet CIS2T, la CCI de l'Aisne, la CCIR Nord de France et IDETA organisent les Rencontres de la Méthanisation 2014 en partenariat avec le Pôle IAR, le LDAR, le réseau Entreprise Europe Network et la Chambre d'Agriculture de l'Aisne.

### CIS2T : cellule d'intelligence stratégique et territoriale transfrontalières



Cofinancé par le FEDER, elle est lancée en juillet 2012 pour une durée de 30 mois. Elle a pour objectif d'accompagner les TPE et PME dans leurs démarches d'intelligence économique dans l'Aisne (France), le Nord (France) et la Wallonie (Belgique) afin d'accroître leur compétitivité. La CIS2T a également pour but de permettre à ces mêmes territoires de renforcer leur développement économique et social à l'échelon transfrontalier grâce à l'intelligence territoriale.

### CCI de l'Aisne



Son ambition est de mettre ses compétences et ses ressources au profit d'une croissance innovante et durable, utile au territoire. L'entreprise, quelle que soit sa taille, son métier ou sa situation, ses besoins et ses attentes, est au cœur de la vocation consulaire. Partenaire du projet CIS2T depuis son origine, la CCI de l'Aisne apporte de l'expertise opérationnelle pour permettre aux entreprises de gagner en compétitivité.

### CCI Région Nord de France



En qualité de corps intermédiaire de l'Etat ayant à sa tête des chefs d'entreprises élus par leurs pairs, la CCIR NORD-DE-FRANCE, établissement public, a une fonction de représentation des intérêts de l'industrie, du commerce et des services auprès des pouvoirs publics. Elle contribue au développement économique, à l'attractivité et à l'aménagement de son territoire ainsi qu'au soutien des entreprises.

### IDETA



Créée en 1990, IDETA est une Agence intercommunale de développement. Au travers de ses six métiers, elle constitue le partenaire incontournable des communes et des entreprises dans le développement de la Wallonie picarde.

### Chambre d'Agriculture de l'Aisne



Composée de 46 membres élus, la Chambre d'agriculture de l'Aisne représente l'ensemble des professions de l'agriculture : agriculteurs, salariés de la production agricole et salariés d'organismes agricoles, propriétaires, groupements professionnels agricoles. Les membres élus expriment leur avis auprès des pouvoirs publics sur toutes les questions touchant à l'intérêt général agricole. La Chambre d'agriculture assure également des missions de conseil, de diffusion de références techniques, de développement, de formation.

## Pôle de Compétitivité IAR



Pôle de la bioraffinerie au cœur de la chimie du végétal et des biotechnologies industrielles. Le Pôle IAR a pour objectif de valoriser l'innovation végétale au profit d'applications industrielles concrètes. Le point de départ est la production agricole et la biomasse végétale. La finalité est de concevoir autrement et durablement les produits et matériaux biosourcés de demain nécessaires à la fabrication de biens de la vie courante. De l'idée à la mise sur le marché, en passant par le développement et la recherche de financements, le Pôle soutient les porteurs de projets quelle que soit leur taille. Les projets s'appuient sur le modèle de la bioraffinerie. IAR compte plus de 270 adhérents qui représentent l'ensemble de la filière. A travers eux, le Pôle ambitionne de devenir la référence européenne pour les valorisations des agroressources.

## ADEME



Opérateur de l'État français pour accompagner la transition écologique et énergétique. C'est un établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC) placé sous tutelle conjointe du ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie et du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

## AGRIOPALE



Société fondée par 6 agriculteurs en 1999 et spécialisée dans le recyclage et la valorisation de résidus organiques tels que les déchets verts ou les résidus de l'industrie agroalimentaire. L'entreprise est implantée sur un territoire allant du Dunkerquois au sud de l'Oise.

## Crédit Agricole



Premier financeur de l'économie française et l'un des tout premiers acteurs bancaires en Europe. Leader de la banque de proximité en Europe.

## EDORA



Fédération belge des entreprises actives dans les énergies renouvelables.

## ELSA



Filiale énergétique de l'agence intercommunale IDETA. L'entreprise s'est associée avec la société COFELY Services en créant une filiale opérationnelle spécifique, la S.A SIBIOM pour Société Industrielle de Biométhanisation, qui porte à ce jour le développement de projets dans le périmètre du parc industriel de Leuze-Europe.

## LDAR



Situé dans l'Aisne, il dispose de compétences reconnues en matière d'analyse de sols, de matières fertilisantes et supports de culture, de microbiologie et physico-chimie d'eaux potables et de rejets, de légionnelles, d'hygiène alimentaire et de santé animale. Il accompagne les entreprises dans de nombreux projets dont des transferts de technologies et propose son expertise sur les matières fertilisantes à l'image des digestats.

## LEQUEUX PASCAL (EURL) :

Agriculteur à ANGUILCOURT-LE-SART dans l'Aisne, il exploite 400 hectares avec son frère. Avec un autre associé, ils ont également développé un atelier de naisseur-engraisseur de truies. Ensemble ils ont élaboré un projet de méthanisation pour valoriser leurs effluents et leurs productions.

## USAA



Union des Syndicats Agricoles mène au quotidien des actions afin de défendre les exploitants agricoles.

## VALBIOM



Association belge soutenant le développement durable des filières de valorisation non-alimentaire de la biomasse. Experts dans les bioénergies et les produits biobasés, les ingénieurs de ValBiom maîtrisent les contextes technique, économique, environnemental et législatif de ces domaines. ValBiom joue ainsi un rôle de guichet en conseillant de manière neutre et indépendante les porteurs de projet ainsi que les autorités publiques. Depuis janvier 2014, ValBiom assure également, avec le soutien de la Wallonie, la mission de Facilitateur Bioénergies.

## CCI International Picardie / EEN : Entreprise Europe Network



Le réseau européen d'appui aux Petites et Moyennes Entreprises de la Commission européenne. Sa mission est de conseiller les PME dans leurs démarches d'internationalisation, de R&D et d'innovation technologique et de favoriser les partenariats entre les acteurs économiques en Europe. La Chambre de Commerce et d'Industrie Picardie, au travers de CCI International, propose les services de ce réseau en région.