

Lyon, le 16 septembre 2021

## RETOUR SUR UNE PREMIERE EDITION REUSSIE À METZ

**EXPOBIOGAZ, le rendez-vous de référence du gaz renouvelable en France coorganisé avec le Club Biogaz ATEE, qui s'est tenu les 1<sup>er</sup> et 2 septembre dernier à Metz, a tenu toutes ses promesses en permettant à l'ensemble des acteurs de la filière de se retrouver, de se rencontrer et d'échanger sur les projets en cours ou à venir. Pendant ces 2 jours, EXPOBIOGAZ a fédéré et mis en lumière l'ensemble des acteurs, qu'ils soient industriels, porteurs de projets ou institutionnels, rassemblés par l'envie de partager, d'échanger sur les avancées et innovations du marché et de préparer demain.**

Pour sa 10<sup>ème</sup> édition le salon se tenait à Metz, au cœur d'un territoire porteur et dynamique. En effet, depuis 2018, le Grand Est est la 1<sup>ère</sup> région de France en nombre d'installations (cogénération et injection), en puissance installée d'unités de méthanisation (injection), et en réservation de capacité d'injection depuis 2020. Au 31 mars 2021, le Grand Est comptait 179 installations de méthanisation en cogénération pour une puissance totale installée de 82 MWe et 47 installations de méthanisation en injection pour une capacité maximale de production de 976 GWh/an.

**Florence Rousson -Mompo, Directrice du salon Expobiogaz et de la division Green Tech+**

*« Je me réjouis de la reprise de nos activités et de la dynamique positive que nous avons perçue autour d'Expobiogaz. Nous sommes convaincus chez GL events que les salons sont plus que jamais des outils clés, structurants, qui viennent en accompagnement de la dynamique du plan de relance. Expobiogaz, s'il en était besoin, a démontré qu'il reste le rendez-vous clé des acteurs du gaz renouvelable en France. Je remercie tous nos partenaires, exposants et visiteurs, ceux qui nous font confiance et leur donne d'ores et déjà rendez-vous à Bordeaux en 2022 !*

Cette première édition à Metz a réuni près **de 20 partenaires institutionnels et 221 exposants et marques** qui ont présenté toutes leurs solutions pour la production et la valorisation du gaz renouvelable aux professionnels de la filière et aux nombreux porteurs de projets venus majoritairement des régions Grand-est et Ile de France. **Ce fut également l'occasion pour l'ensemble des acteurs de la filière d'échanger autour des perspectives de développement insufflées par la nouvelle loi « Climat et résilience » adoptée le 20 juillet dernier par le Parlement.** L'intégration du mécanisme de financement extra-budgétaire du biométhane dans la loi climat résilience représente une réelle avancée pour le développement de l'ensemble de la filière et confirme le rôle important de la méthanisation française. Cette adoption va permettre d'assurer une nouvelle phase de développement de la filière, après le fort ralentissement des projets lié à la baisse des tarifs règlementés d'achats. **Une nouvelle positive qui permettra au biométhane de contribuer pleinement à l'objectif de neutralité carbone à 2050.**

### CONTACT PRESSE :

AC CONSULTING - Amandine Chêne-Huët  
+33 (0)6 25 17 07 10 - amandine@amandine-chene.com  
[www.expo-biogaz.com](http://www.expo-biogaz.com)

Co-organisé par :



**EXPOBIOGAZ 2021, CE SONT NOS EXPOSANTS QUI EN PARLENT LE MIEUX !**

« EXPOBIOGAZ 2021 a été pour les équipes de TotalEnergies une très belle plateforme d'échange et de (re-)connexion avec les différents acteurs du marché ! Une première et un essai transformé pour TotalEnergies : nous serons au rendez-vous l'année prochaine, à Bordeaux ! »

**Olivier Guerrini, Directeur de la BU Biogaz TOTALENERGIES**

"Encore une très belle édition pour EXPOBIOGAZ . En gardant au fil des années son positionnement spécifique sur les activités liées au biogaz, EXPOBIOGAZ confirme qu'il est un rendez-vous incontournable de la filière. Un salon dynamique qui nous a encore permis cette année d'élargir notre réseau, de générer des échanges particulièrement intéressants et d'initier de nouveaux partenariats. RDV en 2022 pour une édition qu'on espère aussi riche de rencontres !"

**Cécilia FAIVRE Responsable Marketing & Communication GRS VALTECH**

« Première participation pour Ovalie Tech, une vraie réussite ! L'opportunité pour nous de présenter nos compétences aux porteurs de projet et de faire découvrir ou redécouvrir aux acteurs leaders de la méthanisation notre suite logicielle DOMMS®, qui part sa simplicité d'utilisation et son réalisme, a séduit les visiteurs de notre stand. »

**Charline TIXIER Chargée de communication Ovalie TECh**

« Nous sommes pleinement satisfait de notre première participation au salon EXPOBIOGAZ en tant qu'exposant, et en particulier du fort intérêt reçu par Methan'Up, la solution de méthanation que nous développons avec notre partenaire Top Industrie destinée à valoriser du CO2 en méthane de synthèse, démontrant ainsi qu'Expo Biogaz est le salon du gaz renouvelable au-delà du biométhane.

Dans le nouveau contexte marqué par la baisse des tarifs d'injections et l'évolution des prescriptions ICPE, nous avons également noué de nombreux contacts qui nous permettront de continuer à développer nos projets de méthanisation. »

**Stéphane Touche – Président et Directeur Développement URBEEZ**

**L'EMPLOI ET LA FORMATION, THEMATIQUES PHARES DU SALON**

La filière biogaz rencontre depuis plusieurs années des problématiques de recrutement et de formation.

En France, **500 entreprises et 700 sites de méthanisation** ont été recensées comme créateurs d'emplois pas ou peu délocalisables. Les emplois directs sont généralement liés à l'exploitation alors que les emplois indirects sont eux liés à la conception, la construction, l'énergie et le retour au sol. A date on compte près de 4000 emplois directs en France mais à horizon 2023 ce sont plus de 53 000 emplois qui pourraient être créés dans la filière.

(Sources : GRDF, Biogaz Vallée®, ATEE)

**CONTACT PRESSE :**

AC CONSULTING - Amandine Chêne-Huët  
+33 (0)6 25 17 07 10 - amandine@amandine-chene.com

**www.expo-biogaz.com**

Co-organisé par :



Afin d'accompagner la filière à valoriser les métiers du biogaz, à faire connaître les formations existantes, et faciliter les recrutements, Expobiogaz a créé en 2019 avec Biogaz Vallée®, le Forum des Talents. Ce dispositif entièrement dédié à l'emploi et à la formation permet aux recruteurs, centres de formations et professionnels en recherche de formations ou d'emplois de se rencontrer, se retrouver pour échanger sur les postes à pourvoir, les formations, les métiers en tension.

**Le Forum des Talents a connu cette année un vif succès.** Il a en effet permis la mise en relation de nombreux recruteurs et candidats grâce aux **70 offres d'emploi affichées** sur le Mur de l'emploi et aux 6 centres de formations présents sur l'espace pendant les 2 jours du salon :

- EPL AGRO CFPPA DE LA MEUSE,
- EPLEFPA DU PERIGORD,
- CFPPA AGRICAMPUS LAVAL,
- INSTITUT DES RESSOURCES INDUSTRIELLES,
- ENSAIA (École Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires) – UNIVERSITÉ DE LORRAINE,
- LYCEE DES METIERS GUSTAVE EIFFEL

L'EPL AGRO CFPPA DE LA MEUSE a d'ailleurs profité de sa présence sur le salon pour faire sa cérémonie de remise de diplômes aux étudiants des Certificat de spécialisation responsable d'exploitation d'unité de méthanisation agricole" et "Diplôme universitaire mise en œuvre d'unité de méthanisation"

*« L'EPLEFPA du Périgord participe depuis 3 ans au Forum des talents. En tant que centre de formation, être présent sur ce temps fort de la filière est incontournable : c'est l'occasion de faire connaître le CS RUMA (Certificat de Spécialisation Responsable d'une Unité de Méthanisation Agricole) que nous dispensons depuis 2 ans, de se tenir au courant des dernières actualités de la filière, de rencontrer nos partenaires, d'échanger avec nos collègues formateurs, d'élargir notre réseau de professionnels... Le Forum des Talents, plus globalement, correspond à un réel besoin de mise en relation entre offres d'emploi, offres de formation et candidats intéressés par cette filière. »*

**Carine Dumas-Larfeil - Responsable CS RUMA CFPPA de la Dordogne**

*« Ces deux jours sont importants pour créer et conforter le réseau qui se met en place au sein de la filière. Le forum des talents et le travail entre nos 3 CFPPA ne sont pas sans effet, en effet nous avons eu des contacts du Grand Ouest pour entrer en formation à Laval ».*

**Jean-François Raimbault- Responsable de formation-formateur CFPPA Agri Campus Laval**

[Retrouvez également l'interview vidéo de Grégory Lannou Directeur de Biogaz Vallée® ici](#)

## CONTACT PRESSE :

AC CONSULTING - Amandine Chêne-Huët  
+33 (0)6 25 17 07 10 - amandine@amandine-chene.com

[www.expo-biogaz.com](http://www.expo-biogaz.com)

Co-organisé par :



## UN PROGRAMME ENRICHİ ET DES NOUVEAUTES POUR LES PORTEURS DE PROJETS AGRICOLES

Les exploitants et porteurs de projets ont pu participer à un programme particulièrement riche cette année notamment à travers un espace dédié : le Village agricole, sur lequel ils ont pu rencontrer les principales instances agricoles et trouver auprès d'elles des réponses à leurs questions, des conseils personnalisés pour leurs futurs projets.

Les ateliers du Village Agricole organisés et animés par la Chambre d'Agriculture du Grand Est, la Chambre d'Agriculture de France, l'Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France (AAMF), France Gaz Renouvelables, la Fédération Nationale des Coopératives d'Utilisation de Matériel Agricole (CUMA) et l'Association nationale de développement agricole et rural (TRAME) ont favorisé les échanges et retours d'expériences pour les agriculteurs, exploitants agricoles, éleveurs et viticulteurs. Le programme de cette dernière édition a été enrichi avec une nouveauté destinée tout particulièrement aux porteurs de projets agricoles : des parcours de visites dédiés.

un accompagnement spécifique afin d'optimiser leur visite du salon et de les aider dans l'identification des bons fournisseurs et des solutions adaptées à leurs projets, 5 parcours de visites thématiques ont été imaginés et proposés aux porteurs de projets agricoles .

Ils ont également pu participer à 2 visites de sites de méthanisation organisées la veille du salon par Biogaz Vallée et qui Ces visites, qui ont remporté un vrai succès et ont rassemblé près de 50 participants ont été **l'occasion de découvrir des unités de méthanisation agricoles** clés de la région :

- SAS AMDPB : Collectif de 5 agriculteurs – Boulay Moselle (57220)
- SAS Methanisation Seille Environnement : Collectif de 24 agriculteurs - HARAUCOURT-SUR-SEILLE (57630)

*« Durant le salon EXPOBIOGAZ, de nombreux porteurs de projets de méthanisation sont venus se renseigner sur notre stand et chercher des informations et contacts pour avancer dans leurs réflexions. Des agriculteurs exploitant d'unités sont passés poser des questions sur les évolutions de la réglementation notamment, rencontrer des collègues d'autres régions de France. Et n'oublions pas les conférences et ateliers sur l'acceptabilité sociale, les financements, les nouveaux débouchés... qui mixent interventions d'experts et témoignages d'agriculteurs. EXPOBIOGAZ est une excellente occasion de rencontrer tous les acteurs de la filière dans un même lieu. »*

**Christophe Leschiera - responsable Communication Trame- AAMF**

### CONTACT PRESSE :

AC CONSULTING - Amandine Chêne-Huët  
+33 (0)6 25 17 07 10 - amandine@amandine-chene.com  
[www.expo-biogaz.com](http://www.expo-biogaz.com)

Co-organisé par :



## LA PYROGAZEIFICATION A L'HONNEUR SUR EXPOBIOGAZ

Depuis 2014, le Club Pyrogazéification travaille à favoriser le développement des procédés de pyrolyse et de gazéification de biomasse et de déchets non recyclables visant diverses voies de valorisation : thermique, cogénération, production de méthane de synthèse injectable dans les réseaux, d'hydrogène, de biocarburants, de biochar, etc. Le Club Pyrogazéification rassemble les principaux acteurs de la filière pyrogazéification en France, sur l'ensemble de sa chaîne de valeur.

### SES MISSIONS :

- Structurer et animer une plateforme d'échanges collaborative
- Porter la voix des acteurs auprès des pouvoirs publics
- Informer, rendre visibles la filière, ses acteurs et projets

Salon de tous les gaz renouvelables, Expobiogaz a mis la pyrogazéification particulièrement à l'honneur cette année à travers des conférences dédiées à ce sujet mais également grâce à un village d'exposition qui accueille Le club Pyrogazéification ainsi que 4 entreprises adhérentes :

- Careco (groupe Neoelectra)
- Chemlix
- Energy & +
- Hymoov

### Madeleine Alphen, Déléguée générale du Club Pyrogazéification ATEE

« Le sujet de la Pyrogazéification est un peu nouveau sur le salon Expobiogaz , nous sommes ravis d'être accueillis sur le salon et d'être inclus dans le monde des gaz renouvelables. Les professionnels se sont montrés intéressés, il y a un vrai intérêt pour cette filière ! Ils ont envie de comprendre qu'elle sera sa place dans le paysage énergétique de demain. Nous avons eu de nombreux échanges intéressants à tous les niveaux. Aujourd'hui les enjeux pour les acteurs de la pyrogazéification sont multiples : il y a tout d'abord un enjeu et un vrai travail de pédagogie à faire car c'est une filière assez peu connue en France et qui n'est pas forcément facile à appréhender. Nous avons également de forts enjeux financiers : en effet le club travaille tous les jours à l'obtention de soutiens qui vont permettre aux projets de se développer, à la filière de décoller et d'engager la construction de ses 1ères unités industrielles. L'étape de démonstration est passée et validée, on a maintenant vraiment besoin de ce petit coup de pouce pour se lancer et pour enclencher la montée en puissance de la filière. »

### CONTACT PRESSE :

AC CONSULTING - Amandine Chêne-Huët  
+33 (0)6 25 17 07 10 - amandine@amandine-chene.com  
[www.expo-biogaz.com](http://www.expo-biogaz.com)

Co-organisé par :



## LA PROCHAINE EDITION AURA LIEU EN NOUVELLE AQUITAINE

**EXPOBIOGAZ 2022 se tiendra au parc des Expositions de Bordeaux les 8 et 9 juin prochains. Avec une dynamique territoriale portée par la région qui prévoit 30 % de gaz vert en 2023 et 100 % en 2050, la région Nouvelle Aquitaine présente un fort potentiel pour la méthanisation.**

En Nouvelle Aquitaine, le potentiel de production de gaz vert dépasse largement les besoins de la région, actuels comme futurs. Grâce à de fortes économies sur les usages actuels du gaz, cette ressource pourrait satisfaire la demande « traditionnelle », à savoir les secteurs résidentiel, tertiaire, et industriel, mais aussi assurer près de 50 % de l'énergie finale consommée dans le secteur des transports (11,5 TWh), en particulier pour les transports routiers de marchandises.

La région pourrait donc être autonome en gaz renouvelable en 2050 en mobilisant l'ensemble de ses ressources méthanisables et 20 % des ressources bois énergie régionales.

En 2050, ce sont 830 unités de production de gaz vert, soit plus de 5 unités par EPCI, qui mailleront le territoire de la région, dont 730 unités de méthanisation, 67 de gazéification et 35 unités de Power-to-Gas

La Région Nouvelle-Aquitaine considère le gaz vert comme une priorité, comme en témoigne la mise en place d'un certain nombre de mécanismes de soutien, et ce depuis 2012.

## A propos de l'organisateur

Avec 200 manifestations grand public ou professionnelles organisées à travers le monde, GL events Exhibitions Operations a développé une forte expertise du métier d'organisateur de salons, un métier qui doit, tout à la fois, satisfaire à des techniques de marketing, de communication et d'organisation de plus en plus pointues et conserver une proximité avec les acteurs de ses marchés.

Le salon EXPOBIOGAZ est organisé par le département GreenTech+ de GL events Exhibitions Operations qui organise également 8 autres manifestations : BePositive, Eurobois, HyVolution, Paysalia, Rocalia, Piscine Global Europe, Open Energies, Natu'in

## CONTACT PRESSE :

AC CONSULTING - Amandine Chêne-Huët  
+33 (0)6 25 17 07 10 - amandine@amandine-chene.com  
[www.expo-biogaz.com](http://www.expo-biogaz.com)

Co-organisé par :

