

BILAN

OPEN ENERGIES ET EXPOBIOGAZ 2026 : DEUX RENDEZ-VOUS AU CŒUR DE L'ACTUALITÉ ÉNERGÉTIQUE

Dans un contexte marqué par la publication récente de la Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE3), qui fixe les orientations de la France en matière de production et de mix énergétique pour les prochaines années, **Open Energies et Expobiogaz** se sont imposés comme des rendez-vous particulièrement attendus par les acteurs du secteur.

Près de 6 000 professionnels se sont ainsi réunis à Lyon pour accompagner le déploiement des énergies renouvelables décentralisées, dans un moment clé pour les filières. Une mobilisation qui témoigne de la solidité d'écosystèmes désormais matures et compétitifs, mais aussi de leur rôle essentiel dans la construction d'un système énergétique moins dépendant des énergies fossiles et plus souverain.



« Aujourd'hui, la transition énergétique ne se joue plus uniquement filière par filière, mais à l'échelle du système énergétique dans son ensemble. Réunir Open Energies et Expobiogaz a permis justement de croiser les expertises autour des grandes questions du moment : produire une énergie décarbonée, mais aussi savoir la piloter, la stocker et l'intégrer selon les usages et les besoins. »

RAPHAËL GOERENS, DIRECTEUR DES SALONS

SAVE THE DATE

BE POSITIVE
Le salon de la transition énergétique

RENDEZ-VOUS DU 31 MARS AU 2 AVRIL 2027
à Eurexpo Lyon pour BEPOSITIVE, le salon de la transition énergétique.

À PROPOS DE L'ORGANISATEUR

GL EVENTS EXHIBITIONS

Avec 200 manifestations grand public ou professionnelles organisées à travers le monde, GL events Exhibitions 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.

Les salons Open Energies et Expobiogaz sont organisés par la division GreenTech+ qui gère également 6 autres manifestations : Bepositive, Hyvolution, Eurobois, Paysalia, Rocalia et Piscine Global. GreenTech+ est une division du groupe GL events, une vitrine inédite née de synergies entre des salons rassemblés autour de thématiques communes que sont l'innovation écologique et le développement durable. Le groupe GL events a voulu, avec GreenTech+, prendre toute sa part dans les grands enjeux environnementaux, avec un format unique en son genre qui réunit et offre une visibilité nouvelle aux filières d'avenir. GreenTech+ est un accélérateur qui s'engage à accompagner les acteurs de la filière dans leur développement, à rechercher les solutions de demain et à diriger de plus en plus nos citoyens vers l'éco-responsabilité.

CONTACTS PRESSE - agence Le Crieur Public

Clémentine BESSE - 06 19 44 19 06
clementine.besse@lecrieurpublic.fr

Valentin ALTHUSER - 06 30 61 25 68
valentin.althuser@lecrieurpublic.fr

BILAN

Open Energies 2026 : une nouvelle édition qui confirme le dynamisme du secteur énergétique

Les 10 et 11 mars 2026 à Eurexpo Lyon, la seconde édition d'Open Energies a réuni 3 200 professionnels venus rencontrer 90 exposants et marques autour des enjeux des systèmes énergétiques intelligents. Dans un contexte marqué à la fois par la publication de la Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE3) et par des tensions persistantes sur les marchés énergétiques internationaux, le salon confirme une transformation profonde du secteur : à mesure que les énergies renouvelables se déploient et que les usages s'électrifient, les enjeux de pilotage de l'énergie, d'intégration au réseau et de flexibilité deviennent centraux pour garantir l'équilibre, la résilience et la souveraineté du système énergétique.

CHIFFRES CLÉS

- **+1200** participants aux conférences
- **26** tables-rondes et ateliers
- **65** intervenants
- **12** partenaires institutionnels



Installateurs, développeurs et porteurs de projet EnR au cœur du visitorat

L'édition 2026 d'Open Energies a rassemblé une **grande diversité de profils professionnels**. Cette diversité témoigne de la transformation rapide du secteur, où les frontières entre production, consommation et pilotage de l'énergie s'estompent au profit d'une approche plus intégrée des systèmes énergétiques.

Parmi les profils les plus présents sur le salon, **les porteurs de projets**, venus identifier des solutions concrètes pour accompagner le déploiement des énergies renouvelables et des usages électriques sur les territoires. Open Energies leur a **offert un cadre propice pour explorer les innovations technologiques, nouer de nouveaux partenariats et faire progresser leurs projets**.

Également très présents, **les développeurs** ont trouvé sur le salon un **espace privilégié pour dialoguer avec les industriels, repérer de nouvelles solutions techniques et anticiper les évolutions réglementaires et de**

marché qui structurent le déploiement des infrastructures énergétiques.

Sur le terrain de la mise en œuvre, **les installateurs** ont une nouvelle fois confirmé leur rôle central dans la massification des solutions énergétiques. Ils ont ainsi pu prendre connaissance des **dernières innovations, échanger avec leurs partenaires industriels et partager avec l'ensemble de la filière les enjeux techniques, opérationnels et de formation** qui accompagnent l'essor des énergies renouvelables et l'électrification des usages.

Cette mobilisation confirme l'entrée de la transition énergétique dans une phase opérationnelle : au-delà de la production d'énergie renouvelable, les acteurs cherchent désormais à résoudre les enjeux d'**intégration au réseau, de pilotage des flux énergétiques et de flexibilité**, devenus essentiels pour sécuriser le système énergétique et accélérer la décarbonation.

« Le salon est un moment clé pour échanger avec l'ensemble de notre écosystème. Nous y rencontrons bien sûr nos clients, mais aussi ceux de nos distributeurs, qui nous permettent d'entrer en contact avec de nouveaux interlocuteurs. C'est également l'occasion de dialoguer avec d'autres acteurs du photovoltaïque et de développer des coopérations. »

TCL Sunpower - STEVEN BEAUFRERE, Country Manager DG Sales France

Une filière mobilisée : toute la chaîne de valeur représentée

Open Energies 2026 a confirmé son positionnement unique en réunissant l'**ensemble de la chaîne de valeur des systèmes énergétiques intelligents**. Fabricants d'équipements photovoltaïques, fournisseurs de solutions de stockage, acteurs de la mobilité électrique, entreprises du numérique énergétique, intégrateurs ou encore spécialistes du smart building étaient présents pour présenter leurs innovations.

Cette diversité d'expertises illustre l'évolution du secteur vers des **systèmes énergétiques de plus en plus interconnectés**, où production d'énergie renouvelable, stockage, pilotage numérique et nouveaux usages électriques fonctionnent désormais de manière coordonnée.



En réunissant ces différentes briques technologiques et ces acteurs complémentaires, Open Energies favorise les coopérations indispensables pour accélérer la transition énergétique et répondre aux objectifs de décarbonation fixés aux horizons 2030 et 2050.

« Open Energies permet de découvrir la diversité des solutions portées par les exposants et de créer des passerelles entre les différents maillons de la chaîne de valeur, qui ne se rencontrent pas toujours dans le cadre d'un même projet. L'objectif est bien sûr de rencontrer nos adhérents, mais aussi de sensibiliser les acteurs du solaire sur différents enjeux. »

**AURA DIGITAL SOLAIRE -
BILLAL MEDJOU, Délégué Général**

Conférences, rencontres filière et démonstrations : des contenus au cœur des enjeux de flexibilité

Au-delà de l'espace d'exposition, Open Energies 2026 a proposé un programme de conférences et de rencontres professionnelles en phase avec les grandes orientations de la PPE et les enjeux européens de souveraineté énergétique.

Temps fort de cette édition, **les premières Rencontres de la flexibilité et des EnR du Syndicat des énergies renouvelables (SER)** ont réuni près de 300 participants autour d'une question centrale pour l'avenir du système énergétique : comment intégrer massivement les énergies renouvelables tout en garantissant la stabilité du réseau et la sécurité d'approvisionnement. Les échanges ont mis en lumière les leviers clés que sont le **stockage de l'énergie, le pilotage de la demande et les mécanismes de flexibilité**, devenus essentiels pour transformer la variabilité des énergies renouvelables en atout pour le système énergétique.

Autre temps fort du salon, les European Solar Games ont mis à l'honneur les installateurs photovoltaïques. Pendant deux jours, des équipes se sont affrontées lors d'une compétition technique consistant à installer des panneaux solaires en conditions réelles, évaluées sur la qualité de pose, la sécurité et la rapidité d'exécution. **Au terme de la finale opposant R Green Energy à O2 Toit, l'équipe de R Green Energy a remporté le titre de « Champion des European Solar Games France » et le crochet d'or.** ■



BILAN

Expobiogaz 2026 confirme l'élan de la filière des gaz renouvelables

Un pari gagnant ! Pour son retour à Lyon, Expobiogaz – seul salon en France dédié exclusivement au gaz renouvelable – a rassemblé plus de 2 500 professionnels venus de toute la filière. Cette nouvelle édition, organisée au cœur d'une région particulièrement dynamique pour la méthanisation, a confirmé l'intérêt croissant des acteurs agricoles et territoriaux pour le biométhane. Porteurs de projets, exploitants agricoles, industriels et collectivités ont répondu présents pour échanger autour des perspectives de développement de la filière et des conditions nécessaires pour accélérer son déploiement.

« Expobiogaz est un rendez-vous essentiel pour toute la filière du gaz renouvelable. Il permet de rassembler l'ensemble des acteurs, de partager les retours d'expérience et de faire avancer collectivement les projets qui permettront d'accélérer le développement du biométhane. »

BASTIEN PRAZ, Responsable animation filière biométhane AURA/PACA – GRDF

« La filière des gaz renouvelables a devant elle des perspectives ambitieuses. Chez NaTran, nous sommes pleinement mobilisés pour accompagner cette dynamique aux côtés des acteurs de la filière. C'est pourquoi nous sommes ravis d'avoir participé à Expobiogaz 2026 et nous vous donnons rendez-vous pour la prochaine édition. »

NATHALIE CLOATRE, Chef de marché producteur – NaTran

CHIFFRES CLÉS

- 130 exposants et marques
- Plus de 2 500 professionnels présents
- 30% de visiteurs AuRA
- + de 1000 participants aux conférences



Un visitorat professionnel toujours au rendez-vous

Expobiogaz 2026 a accueilli un visitorat professionnel venu de toute la France et de plusieurs pays européens pour s'informer sur les évolutions du marché, découvrir les innovations technologiques et identifier des partenaires pour leurs projets. Comme lors des précédentes éditions, le salon a réuni un public composé d'agriculteurs, de porteurs de projets, de bureaux d'études, de collectivités, d'industriels, d'experts du secteur, couvrant tous les types de projets : agricoles (autonomes ou territoriaux), boues de STEP (Stations d'Épuration), déchets (ménagers et biodéchets), industriels.



Une offre exposants représentative de toute la filière

Expobiogaz 2026 a une nouvelle fois réuni des exposants représentant l'ensemble de la chaîne de valeur du biogaz, illustrant la richesse et la structuration de la filière. Producteurs, fournisseurs de technologies, énergéticiens, bureaux d'ingénierie, équipementiers, étaient présents pour présenter leurs solutions et innovations. Cette diversité d'acteurs a permis aux visiteurs de découvrir les différentes briques nécessaires au développement du biogaz, du biométhane et du bioGNV, et d'échanger autour de projets concrets au service de la transition énergétique.

→ [Liste des exposants 2026](#)

Conférences et ateliers plébiscités par les visiteurs

Grâce à un programme riche en conférences, ateliers et démonstrations, Expobiogaz a permis d'aborder les grands enjeux de la filière et les perspectives de développement du gaz renouvelable. L'Espace Conférences, véritable cœur éditorial du salon, a accueilli une quinzaine d'interventions sur deux jours autour de sujets clés : production de biométhane, injection dans les réseaux, technologies émergentes, valorisation du CO₂ biogénique ou encore évolutions réglementaires et modèles de financement.



Animées par Biogaz Vallée® le premier jour et par le Club Biogaz de l'ATEE le second, ces conférences ont été largement plébiscitées par les visiteurs, rassemblant un public nombreux et suscitant des échanges nourris entre experts et professionnels. Le Forum Exposants et le Village Agricole ont également contribué à cette dynamique en proposant des formats concrets et opérationnels, au plus près des réalités du terrain. Au total, plus de 1 000 participants ont assisté aux conférences et animations du salon, confirmant l'intérêt des professionnels pour ces temps d'échanges et la pertinence d'un programme éditorial dédié aux enjeux stratégiques de la filière. ■

À PROPOS DU CO-ORGANISATEUR

L'Association Technique Énergie Environnement (ATEE)

L'ATEE est une association de loi 1901 créée en 1978 pour promouvoir la maîtrise de l'énergie, en se fondant sur des bases techniques. Engagée pour faire progresser la maîtrise de l'énergie et pour la réduction des émissions de gaz à effet de serre, l'Association a pour objectif de favoriser une plus grande maîtrise de l'énergie dans les entreprises et les collectivités. Plus généralement, elle aide les utilisateurs d'énergie à mieux connaître les actions possibles pour économiser et bien gérer l'énergie afin de répondre à l'objectif national de lutte pour la réduction des gaz à effet de serre, tout en améliorant leur propre rentabilité. L'Association compte 2500 adhérents.

Le Club Biogaz de l'ATEE

Créé en 1999, le Club Biogaz de l'ATEE favorise l'essor et le développement des filières de production et de valorisation du biogaz. Interlocuteur des pouvoirs publics, il se définit comme l'interprofession du biogaz en France. Le Club Biogaz de l'ATEE rassemble les principaux acteurs français concernés par le biogaz (plus de 300 structures) et encourage la mise en commun d'expériences et des compétences de ses adhérents.