

LISTE DES ADHÉRENTS DU CLUB BIOGAZ CLASSÉS PAR COLLÈGES

Mise à jour le 1^{er} janvier 2021

Les informations détaillées (coordonnées, activités, références...) sont disponibles dans l'Annuaire 2019 des acteurs du biogaz, 388 pages, à commander [en ligne](#)



Collège 1– « Études/conception/conseil »

Regroupe les bureaux d'études qui interviennent en conception et études techniques sur des unités de méthanisation, ainsi que leurs groupements professionnels

	<u>Acajoo Advisory</u>	Cabinet de conseil en stratégie au service des acteurs de la transition énergétique
	<u>Agrobiomasse</u>	Expertise montage projet, suivi et informatisation de l'exploitation (Progiciel de Gestion Intégré - traçabilité)
	<u>APESA</u>	Centre technologique en environnement et maîtrise des risques. Laboratoire d'essai de pilotes de méthanisation/compostage (tests de potentiel méthanogène)
	<u>ARTAIM CONSEIL</u>	Bureau d'étude et de conseil pour le développement d'unités de méthanisation agricole en injection du biométhane dans le réseau de gaz. Ces unités sont alimentées par des cultures intermédiaires
	<u>Artelia Ville et Transport</u>	Ingénierie, traitement des eaux, méthanisation
	<u>Artifex</u>	Accompagnements et conseils réglementaires, dossiers ICPE (déclaration, enregistrement, autorisation environnementale), dossiers de demande d'agrément sanitaire
	<u>Astrade méthanisation</u>	Conseils, étude de faisabilité, assistance technique et AMO méthanisation & valorisation du biogaz
	<u>BE GREEN</u>	Mobilité durable au cœur des villes

	<u>BioEnTech</u>	Ingénierie des systèmes d'information & Bureau d'Études pour la conception, la modélisation et l'optimisation des unités de méthanisation
	<u>Biogaz Ingénierie</u>	Maîtrise d'œuvre, assistance exploitation, suivi biologique, bureau d'études
	<u>Biogaz Tech</u>	Assistance à Maîtrise d'Ouvrage pour les projets de méthanisation
	<u>Bureau Veritas</u>	Inspection, l'audit, tests, certification, évaluation de conformité, formation, et conseil
	<u>Cabinet Ectare</u>	Études d'impacts, dossier ICPE, agrément sanitaire, biodiversité
	<u>Triskalia Capinov</u>	Analyses de sols, eaux, effluents, etc.
	<u>CEDEN</u>	Cabinet d'études. Études préalables, missions à caractère opérationnel, schémas territoriaux et expertises dans les domaines de l'énergie et des déchets.
	<u>CH4Process</u>	Assistance technique, fourniture d'outils et travaux d'optimisation pour sites méthanisation et Power to gas ; machines spéciales pour traitement et compression biogaz, gaz et biométhane.
	<u>Cler Ingénierie</u>	Bureau d'études
	<u>Egis eau</u>	Conseil et d'ingénierie, Maîtrise d'œuvre des unités de valorisation de biogaz
	<u>Elanor Consulting</u>	Conseil, expertise et formation en méthanisation et valorisation du biogaz
	<u>Enership</u>	Développement de projets ENR et de stockage d'énergie
	<u>Erep SA</u>	Études et conseils dans le traitement et la valorisation des déchets et effluents organiques
	<u>Eureteq</u>	Ingénierie experte en canalisations de transport de gaz, produits chimiques, hydrocarbures
	<u>GES SEC</u>	Recherche, études et conseil sur l'eau, l'environnement et l'industrie.

	<u>Girus</u>	Bureau d'études
	<u>Greenflex</u>	Conseil et solutions en développement durable, financement de projets
	<u>HOMEA Énergies</u>	Conception, réalisation, exploitation de centrales d'énergies renouvelables
	<u>Idéo environnement</u>	Bureau d'études, consultant indépendant
	<u>Impact et Environnement</u>	Management QSE, dossiers ICPE, veille réglementaire
	<u>Indiggo</u>	AMO (ou MOE) pour la conception, la construction et l'optimisation des équipements de valorisation et de traitement des déchets
	<u>INERIS</u>	France, conseil, expertise et essais en sécurité industrielle et sanitaire, recherche & formation
	<u>IRH Ingénieur Conseil</u>	Solutions de gestion de l'eau, de l'air, des déchets et d'aménagement durable pour les collectivités locales et des industriels
	<u>LE Energie</u>	Bureau d'études Spécialisé dans l'expertise et l'accompagnement de projets de méthanisation
	<u>LEDJO ENERGIE</u>	Ingénierie, le conseil et l'assistance des maîtres d'ouvrage de projet de méthanisation
	<u>LIGER BIOCONCEPT</u>	Conception de projet structurant pour l'économie locale, durable avec la production combinée de biométhane, fertilisant, carburant, chaleur et électricité verte
	<u>Methaconsult</u>	Assistance, Conseil et Expertise en méthanisation
	<u>Naldeo Ingénierie et Conseil</u>	Bureau d'études, d'ingénierie et de conseil
	<u>NOVATECH</u>	Méthanisation à la ferme
	<u>Pasquier Equipements</u>	Equipements et construction pour la méthanisation
	<u>Puissance N</u>	Missions d'Assistance à Maitrise d'Ouvrage, Commissionnement

	<u>Pytec</u>	Société d'ingénierie et d'exploitation expérimentée dans le secteur des ENR, du biogaz, du traitement des déchets et dans les prestations de service
	<u>SAGE ENGINEERING</u>	Conseil et assistance à maîtrise d'ouvrage
 L'énergie des déchets	<u>S3d</u>	Bureau d'études
 Laboratoire expert en biodégradabilité	<u>Scanae</u>	Laboratoire expert en biodégradabilité : analyses rapides du BMP, analyses de caractérisation des intrants et suivi biologique. Organisme de formation et de recherche CIR: suivi biologique de méthaniseurs, expertises techniques et R&D, bioprocédés et conduite de site de l'intrant au biogaz/digestat
 Aménagement & environnement	<u>SCE</u>	Ingénierie des infrastructures et l'environnement, traitement des eaux, déchets, valorisation biogaz
 Strategy Consulting	<u>Schwartz And Co</u>	Cabinet international et indépendant de conseil en stratégie et management dédié aux secteurs de l'énergie, de l'eau et des transports.
	<u>Solagro</u>	Bureau d'étude indépendant, expert dans les domaines des bioénergies et de l'agroécologie
	<u>Sterr Kolln et Partner Mbb</u>	Conseil de développeurs de projets, de banques et d'investisseurs à toutes les étapes de leurs projets
 LA NOUVELLE AGRICULTURE	<u>Terrena Innovation</u>	
	<u>Utilities Performances</u>	Ingénierie, clé en main, expertise, suivi d'exploitation, pour des unités de méthanisation industrielles et territoriales
 L'innovation par nature	<u>Vivescia</u>	Groupe coopératif agro-industriel

Collège 2– « Développement »

Regroupe les sociétés qui conçoivent et développent des unités de méthanisation, les organismes publics et privés qui concourent au montage juridique et financier des unités de méthanisation, ainsi que leurs groupements professionnels

Alexis Assurances	<u>Alexis Assurances</u>	Courtier d'Assurance
	<u>Bio NRJ - Fertigaz</u>	Développement, construction et exploitation de sites de méthanisation
Bionerval  SARIA Group	<u>Bionerval – SARIA</u>	Développement, exploitation, collecteur d'intrants fournisseurs
bpi france	<u>Bpifrance</u>	Investissements en fonds propres dans les ENR, garanties financières des entreprises
GROUPE  Caisse des Dépôts	<u>Caisse des dépôts</u>	Financements des énergies renouvelables
 cap vert énergie Changeons notre Vision de l'Énergie	<u>Cap Vert Bioénergie</u>	Producteur indépendant d'énergie d'origine renouvelable
 DE LA TOURAINE ET DU POITOU	<u>Crédit Agricole Touraine Poitou</u>	Financement énergies renouvelables
 CertNergy & Solutions ENGIE	<u>CertiNergy & Solutions</u>	Solutions techniques et financières pour l'efficacité énergétique
Crédit Mutuel 	<u>Crédit Mutuel - CIC</u>	Banque, financement des projets de méthanisation
 EIFFEL INVESTMENT GROUP	<u>Eiffel Investment Group Sas</u>	Eiffel Investment Group cible des segments du financement de l'économie mal couverts par les acteurs traditionnels, avec des stratégies d'investissement à forte valeur ajoutée.
 evergaz créateur d'énergies circulaires	<u>Evergaz</u>	Études, AMO, développement, investissement, financement d'unités de méthanisation en milieux agricoles, industriels et territoriaux
 FONROCHE biogaz	<u>Fonroche Biogaz</u>	Conception, développement, construction et exploitation d'unités de méthanisation collective territoriale
 francebiogaz	<u>France Biogaz Valorisation</u>	Développement, construction et exploitation d'unités de méthanisation
	<u>FRTE</u>	Association des Fonds régionaux pour la transition énergétique (FRTE)
 GREENLAW AVOCATS	<u>Green Law Avocat</u>	Cabinet d'Avocat en Droit de l'Environnement

	<u>Kuhl Rechtsanwaltsge sellschaft</u>	Cabinet d'avocats, Conseil juridique
BMH AVOCATS	<u>Maitre Sébastien Canton</u>	Avocat au barreau de Paris, spécialisé en énergies renouvelables
	<u>LPA-CGR</u>	Droit de l'énergie, investissement et de financement, aspects dits réglementaires
	<u>Opale Energies Naturelles</u>	Identification, conception, développement, construction, suivi d'exploitation d'unités de méthanisation collectives
	<u>OSER ENR</u>	Fonds d'investissement régional en Région Auvergne-Rhône-Alpes réunissant des capitaux publics et privés
	<u>Prisme Assurances</u>	Courtage en assurances d'entreprises
	<u>Quadran</u>	Valorisation du biogaz de décharge/méthanisation. Développement, investissement, exploitation
	<u>Ravetto Associés</u>	Cabinet d'avocats
	<u>SAUR</u>	Procédés biologiques de réduction et de valorisation énergétique des boues
	<u>Territoire d'Énergie Lot-et-Garonne</u>	Programme de développement de méthaniseurs agricoles collectifs en Lot-et-Garonne (Cometh47)
SEDE	<u>SEDE</u>	Valoriser énergétique et agronomique des sous-produits organiques, valorisation du digestat
	<u>Seolis</u>	Fournisseur et producteur d'énergies
	<u>Sergies</u>	Producteur d'énergies renouvelables de la Vienne
	<u>SWEN CAPITAL PARTNERS</u>	Investissements directs et services de conseil en investissement et/ou d'accompagnement des clients dans leur stratégie d'investissements
	<u>Taranis Energy</u>	Conception, la construction et l'exploitation de centrales de production d'électricité de type cogénération, à partir de gaz, biogaz et biomasse
	<u>Terrawatt</u>	Conception et développent des unités de méthanisation
	<u>Tilia (TILIA UMWELT)</u>	Développement ou transformation des réseaux de chaleur et des projets de cogénération, de méthanisation ou d'énergies distribuées

	<u>Unica Conseil</u>	Cabinet indépendant spécialisé en ingénierie financière de projets répondant aux enjeux énergétiques et environnementaux.
	<u>Crédit Agricole Leasing</u> <u>Factoring - Unifergie</u>	Financement
	<u>Vol V Biomasse (devenu Engie Bioz au 1^{er} janvier 2020)</u>	Méthanisation territoriale : développement, financement, construction et exploitation

Collège 3 – « Réalisation/construction »

Regroupe les entreprises et organismes qui réalisent et construisent des unités de méthanisation, ainsi que leurs groupements professionnels

	<u>Agraferm GmbH</u>	Réalisateur, concepteur, construction d'unités de biométhanisation. Prétraitement biodéchets
	<u>Agrikomp France</u>	Construction, maintenance d'installations de biogaz agricole
	Agrogaz France SAS	Constructeur
	<u>Arkolia Énergies</u>	Développeur d'énergies renouvelables : solaire PV, CSP, CPV, thermique, méthanisation et biomasse
	<u>Atlantique Industrie</u>	Solutions de pompage, transfert, séparation ou traitement d'effluents
	<u>BIGADAN France</u>	Conception, construction et gestion de centrales de biogaz industrielles
	<u>BioConstruct</u>	Entreprise générale et constructeur d'installations
	<u>Biogaz PlanET France</u>	Étude, Construction et Service d'installations de méthanisation
	<u>BOREA</u>	Recrutement d'expert dans le secteur des énergies renouvelables
	<u>BTS Biogas</u>	Fournisseur d'installations pour le traitement du biogaz
	<u>CH4 BIOGAZ</u>	Construction, installation d'unités industrielles et agricoles

	<u>CMI Proserpol</u>	Constructeur, Traitement d'eau et Méthanisation
	<u>CRD – Concept Rolland Développement</u>	Conception et construction d'installations de méthanisation agricole avec une puissance électrique entre 20 et 80 kW
	<u>EnviTec Biogas</u>	Construction d'installations & exploitation des Installations biogaz construites
	<u>Evalor</u>	Construction de station de traitement pour effluents agricoles/agroalimentaires (méthanisation, compostage, biologique...)
	<u>Green2Gas</u>	Unités de méthanisation « clés en main » principalement à la ferme autonome
	<u>Hitachi Zosen INOVA</u>	Procédés de fermentation par voie sèche (HZI Kompogas®), presse de déshydratation pour séparer le digestat
	<u>HOST FRANCE</u>	Fournisseur d'installation de méthanisation agricole et industrielle, unités de purification du biogaz en biométhane
	<u>IESBIOGAS</u>	Constructeur d'installations de biogaz clé en main, conception à la gestion périodique de l'installation
	<u>Ineval environnement</u>	Conception et construction sur mesure d'unités de méthanisation livrées « clé-en-main »
	<u>Mangin Egly Entreprises</u>	Filiale du groupe VINCI, travaux d'installations électriques
	<u>Mécaméto</u>	Chaudronnier Inox, acier et PE. Etude, fabrication, pose et maintenance de process. Habilitation ARI, Cordiste et autres
	<u>Nature Energy (ex. Xergi)</u>	Conception, Construction, Mise en service. Suivis biologiques, assistance à la conduite et à la maintenance des unités de méthanisation. Amélioration d'unités existantes. »
	<u>Naskeo Environnement</u>	Bureau d'études et constructeur d'unités de méthanisation
	<u>OELTECHNIK FRANCE</u>	Cogénération
	<u>Veolia Eau Solutions et Technologies</u>	Conçoit, réalise et met en route des installations destinées à produire de l'eau potable, traiter les eaux usées et pluviales ainsi que les boues récupérées après traitement

	<u>Groupe SNEF</u>	Construction et maintenance électrique, titulaire du label « Efficacité énergétique » délivré par le Serce avec le « pack énergie » dans la cadre des prestations de maintenance
	<u>SID Steible</u>	Pompes, arrête-flammes et soupapes, disques de rupture
	<u>Sogea Nord Hydraulique</u>	Conception, construction et exploitation d'installations de pompage, de traitement et de stockage des eaux (eaux usées, eaux pluviales et eau potable)
	<u>Strabag Umwelanlagen Gmbh</u>	Ensemblier, EPC-Contractor
	<u>Suez Treatment Solutions (Degrémont)</u>	Spécialiste du traitement d'eau : conception – construction d'usines, exploitation et maintenance, fourniture d'équipements, financement (BOT ou PPP)
	<u>TRYON Environnement</u>	Micro-méthanisation des biodéchets
	<u>Valbio</u>	VALBIO (VALGO) est spécialisée dans la conception, la construction et l'exploitation de solutions industrielles de traitement et de valorisation des sous-produits liquides et solides
	<u>Valogreen</u>	Etude, la conception, la réalisation et la maintenance d'unités biogaz à la taille des exploitations agricoles
	<u>Valotech Energie</u>	Installation et maintenance de moteurs biogaz
	<u>Valorga International SAS</u>	Collecte et construction de sites de traitement de déchets
	<u>Veolia Water STI</u>	Constructeur ; exploitant. Traitement des eaux et des effluents industriels
	<u>Vinci Environnement</u>	Concepteur & constructeur d'unités de méthanisation clés en main
	<u>VSO Biogaz Technologies</u>	Récupération, stockage et régulation du biogaz

Collège 4 – « Valorisation »

Regroupe les fournisseurs d'équipements de valorisation, d'épuration, de transport et distribution du biogaz, ainsi que leurs groupements professionnels

	<u>2G Cogénération</u>	Construction, distribution et maintenance d'unités de cogénération de 50kW à 3MW
	<u>AB Energy</u>	Conception, fabrication, distribution, installation et maintenance d'unités de cogénération
	<u>Aerzen France Compresseurs</u>	Fabricant de surpresseurs et compresseurs pour la compression de biogaz et biométhane
	<u>Air Liquide</u>	Conception, vente et opération d'unités d'épuration de biogaz basées sur une technologie propriétaire de membrane et solutions autour du biogaz
	<u>Aprovis</u>	Traitement/déshumidification de biogaz. Récupération de chaleur : systèmes de séchage (clé en main), récupérateurs sur fumées, catalyseurs, silencieux
	<u>Arol Energy</u>	France, conception et installation clé en main d'unités de valorisation énergétique du biogaz et de production de biométhane
	<u>Bauer Compresseurs</u>	Compresseurs
	<u>CIAT</u>	Déshumidification de biogaz, séchage, valorisation, chaleur
	<u>Clarke Energy France</u>	Distributeur de moteurs à gaz, épuration du biogaz
	<u>Dalkia Biogaz (ex. Verdesis)</u>	Méthanisation et valorisation du biogaz Moteurs, turbines, épuration
	<u>Eiffage Energie Aquitaine</u>	France, conception, construction, exploitation et maintenance de centrales d'énergie
	<u>Eneria</u>	Concessionnaire Caterpillar®
	<u>ENOSIS</u>	Épuration & recyclage du CO2 et de gaz renouvelable ; procédé de biométhanation par microorganismes
	<u>Électro Diesel JP Fauché Energie</u>	Électricien indépendant français présent sur 4 métiers : Électricité industrielle, Process & Automatismes, Énergie, Maintenance

	<u>GNVERT</u>	Distribue et commercialise des carburants respectueux de l'environnement : gaz naturel véhicule (GNV), bio GNV, gaz naturel liquéfié (GNL), bio GNL, électricité, HYTHANE®
GRS VALTECH	<u>GRS Valtech</u>	Traitement des biogaz et des lixiviats Traitement des sites et sols pollués
	<u>Mapro France</u>	Compresseurs, Pompes à vide
	<u>MTA France</u>	Sécheur de biogaz placé en aval d'un digesteur avec méthanisation mésophile ou en amont d'un surpresseur (Booster)
	<u>Mtu France</u>	Distribution, après-vente et Services associés des moteurs du groupe Rolls-Royce Power Systems et de marque MTU et DETROIT DIESEL
	<u>MWM FRANCE</u>	Moteurs biogaz, maintenance, SAV
	<u>PR Bio</u>	Traitement et valorisation du biogaz
	<u>PRODEVAL</u>	Traitement et valorisation du biogaz ; production et distribution de bioGNV
	<u>SEWERIN</u>	Fabricant d'analyseurs de biogaz portables et à poste fixe
	<u>SUBLIME Energie</u>	Nouvelles filières locales d'approvisionnement en bioGNV et bioCO2
	<u>SUEZ ORGNAIQUE</u>	Valorisation électrique et thermique de biogaz. Solutions de traitement de biogaz. Vente ou location des équipements, maintenance et exploitation proposée en fonction des besoins
	<u>SYSADVANCE</u>	Epuration cryogénique et valorisation de gaz de décharge en biométhane jMETHAGEN® system
	<u>TEDOM SCHNELL</u>	Groupe de cogénération biogaz
	<u>THERMIGAZ</u>	Valorisation thermique du biogaz : brûleurs biogaz et générateurs d'eau chaude biogaz

	<p><u>WAGA Energy</u></p>	<p>Investissement, conception et exploitation des unités purifiant le biogaz produit par les décharges pour en faire du biométhane injecté</p>
---	---------------------------	--

Collège 5 – « Exploitation »

Regroupe les entreprises et organismes qui exploitent des unités de méthanisation ou des équipements de biogaz, ainsi que leurs groupements professionnels

	<p><u>AC' Energy Green</u></p>	<p>Accompagnement, Assistance à la Construction et Exploitation des sites producteurs d'énergies vertes</p>
	<p><u>Adour Méthanisation</u></p>	<p>Traitement des déchets organique</p>
	<p><u>Arcavi Saem</u></p>	<p>Gestion et valorisation des déchets ménagers</p>
	<p><u>Cargill Haubourdin SAS</u></p>	<p>Fabrication d'amylacés</p>
	<p><u>Cristal Union</u></p>	<p>Coopérative – Sucre, alcool et coproduits</p>
	<p><u>Engie – Cofely (et Cylergie)</u></p>	<p>Services à l'énergie .Exploitation</p>
	<p><u>Gaseo Environnement</u></p>	<p>Conception, financement et exploitation d'installations de production d'énergie à partir du biogaz de sites d'enfouissement</p>
	<p><u>Idex Environnement</u></p>	<p>Développement de projets et maintenance – exploitation</p>
	<p><u>Ikos Environnement</u></p>	<p>Site de méthanisation</p>
	<p><u>SOCIETE INDUSTRIELLE LESAFFRE</u></p>	<p>Développement en propre de technologies de méthanisation pour la réduction des émissions de CO2 et des rejets des STEU</p>
	<p><u>VELTA EUROJAUGE GROUPE AFRISO</u></p>	<p>Contrôle des émissions, vannes</p>
	<p><u>WESSLING France</u></p>	<p>Aide à l'exploitation des unités ; valorisation énergétique ; suivi régulier des conditions biochimiques ; détection de fuites</p>

	<u>Revico</u>	Centre de dépollution et de valorisation
	<u>Semardel (Semavert)</u>	Stockage de déchets, valorisation du biogaz
	<u>Sequaris</u>	Traitement des eaux usées et exploitation de sites de méthanisation
	<u>Azur Valorisation – Groupe Pizzorno Environnement</u>	Exploitation ISDND et valorisation du biogaz
	<u>Veolia Propreté</u>	Collecte, recyclage et valorisation des déchets
	<u>Viria</u>	Exploitation d'installations thermiques

Collège 6 – « Industries/intrants »

Regroupe les entreprises industrielles maîtres d'ouvrages ou fournisseurs d'intrants ainsi que leurs groupements professionnels

	<u>Suez Environnement</u>	Groupe international de l'environnement
---	---------------------------	---

Collège 7 – « Énergie »

Regroupe les fournisseurs d'énergie ainsi que leurs groupements professionnels

	<u>Axégaz</u>	Fournisseur de Gaz Naturel Liquéfié (GNL)
	<u>Chemin du Roi Méthanisation</u>	Méthanisation agricole Production de biogaz et traitement de déchets organiques
	<u>Dalkia</u>	Conduite et optimisation des performances techniques, économiques et environnementales des installations pour les collectivités publiques et entreprises.
	<u>DEFA SARL</u>	Stations-service GNV, négoce en carburant
	<u>Direct Energie</u>	1 ^{er} opérateur alternatif d'électricité et de gaz naturel
	<u>EIFER</u>	Production et Valorisation ; Recherche et Développement

	<u>EDF</u>	Fourniture d'énergies vertes, investissements biogaz
	<u>ENCEVO (ENOVOS)</u>	Maison-mère du fournisseur d'énergie ENOVOS et de l'opérateur réseau CREOS, produits et de services innovants dans le domaine de l'énergie
	<u>Endesa Energia Succursale France</u>	Vente de gaz naturel et biométhane (achat/vente)
	<u>ENGIE</u>	Fourniture et services à l'énergie et à l'environnement
	<u>Gaz Européen</u>	Fournisseur de gaz naturel, groupe fondé par Gaz de Paris
	<u>Gas Natural Fenosa</u>	Fournisseur de gaz naturel, gaz naturel véhicule (GNV)
	<u>Gaz Électricité de Grenoble</u>	Production, distribution, fourniture d'électricité et de gaz
	<u>PICOTY</u>	Produits énergétiques, lubrifiants, gaz naturel et carburant GNC/L, Biogaz et carburant BioGNC/L
	<u>Proviridis</u>	Fourniture de technologies et carburants alternatifs dédiés au transport de marchandises
	<u>Redéo ENERGIES</u>	Fournisseur territorial de gaz naturel, conventionnel ou vert, aux entreprises et collectivités. Conseils en énergie et efficacité énergétique
	<u>SAVE</u>	Fournisseur de gaz pour les collectivités, marchés publics, copropriétés, logements sociaux, entreprises, professionnels et industriels.
	<u>Shell France</u>	Produits énergétiques et lubrifiants ; gaz naturel (GNC et GNL carburant)
	<u>Solvay Energy Services</u>	Gestion de l'énergie, garanties d'origine
	<u>Total Gas, Renewables & Power Biogas Division</u>	Développements industriels et financiers dans la filière du biogaz et du biométhane

	<u>Total direct energie</u>	Total Direct Energie, filiale du groupe Total, est le 3 ^{ème} acteur de l'électricité et du gaz en France
---	-----------------------------	--

Collège 8 – « Collectivités/territoires »

Regroupe les collectivités territoriales, les syndicats intercommunaux gérant les déchets et le traitement des eaux usées, ainsi que leurs groupements territoriaux et professionnels

	<u>AMORCE</u>	Animation de réseau, conseil et défense de l'intérêt des collectivités
	<u>Communauté d'agglomération de Montpellier</u>	Sites de traitement des déchets et de développement durable avec l'usage de ENR
	<u>FNCCR</u>	Fédération nationale des collectivités concédantes et des régies. Représentation nationale, information et appui des collectivités territoriales
	<u>Méthéor C/O Sivom</u>	Association pour la méthanisation écologique des déchets ménagers
	<u>Nouvelle Aquitaine</u>	Accompagnement technique et méthodologique des porteurs de projets, REX, soutien financier, participation au fonds d'investissement régional Terra Energies
	<u>SEVADEC</u>	Recyclage des déchets
	<u>SIAAP</u>	Transport et épuration des eaux usées
	<u>SIGEIF</u>	Syndicat intercommunal pour le gaz et l'électricité en Île-de-France
	<u>Sivom Vallée de l'Yerres et Sénarts</u>	Collecte et Traitement de déchets
	<u>SMED 13</u>	Autorité concédante dans la distribution d'électricité et de gaz, impliquée dans le développement des stations GNV.
	<u>Storengy</u>	Opérateur de stockage de gaz naturel en Europe

 l'agence métropolitaine des déchets ménagers	<u>SYCTOM</u>	Traitement des déchets ménagers
	<u>SYDEV</u>	Autorité concédante du service public de distribution d'électricité et de gaz
	<u>Toulouse Métropole</u>	Maîtrise d'ouvrage publique du projet de méthanisation des boues d'épuration de la station d'épuration de GINESTOUS Garonne

Collège 9 – « Agriculture/retour au sol »

Regroupe les coopératives et exploitations agricoles, les distributeurs d'engrais biologiques, ainsi que leurs groupements professionnels ; regroupe les coopératives et exploitations agricoles, les distributeurs d'engrais biologiques, ainsi que leurs groupements professionnels

	<u>AAMF</u>	Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France. Promotion et accompagnement de la filière de méthanisation agricole
	<u>CAVAC</u>	Développement des projets de méthanisation avec ses Adhérents, bioGNV accompagne ses adhérents dans leur projet de méthanisation
	<u>APCA – Assemblée permanente des Chambres d'agriculture</u>	L'APCA, tête de réseau national, anime et pilote les compétences et missions portées par les 114 Chambres d'agriculture, au service du développement durable des agricultures et des territoires
	<u>Chambre d'agriculture de l'Aisne</u>	Chambre consulaire, porte-parole des intérêts agricoles auprès des pouvoirs publics et prestations de services individuels ou collectives
	<u>Chambre Agriculture de la Vendée</u>	Chambre consulaire, porte-parole des intérêts agricoles auprès des pouvoirs publics et prestations de services individuels ou collectives
	<u>Chambre régionale d'agriculture de Normandie</u>	Chambre consulaire, porte-parole des intérêts agricoles auprès des pouvoirs publics et prestations de services individuels ou collectives (voir aussi Nov&atech)
	<u>Clottes Biogaz SAS</u>	Unités de méthanisation à la ferme
	<u>Syndicat des coopératives agricoles des Hauts-de-France</u>	Fédère les coopératives agricoles de la région des Hauts de France et développe l'agriculture durable en particulier

	<u>Coopérative Entente Agricole</u>	Coopérative agricole ayant un projet de méthanisation avec injection, équivalent à 670kW
	<u>EMC2</u>	La coopérative a plusieurs projets de méthanisation en injection, en partenariat avec ses adhérents
	<u>FNSEA</u>	Syndicat agricole
	<u>Terrasolis</u>	Plateforme expérimentale et d'entreprises sur le TERRALAB (Reims)

Collège 10 – « Recherche/formation »

Regroupe les organismes impliqués dans la recherche, l'enseignement ou la formation, ainsi que leurs groupements professionnels.

	<u>Alpes Biotech</u>	Valorisation des déchets organiques en énergie renouvelable
	<u>CRITT INSA de Toulouse</u>	Recherche et formation. Transfert de technologies, Expertise, Études laboratoire, Essais pilotes, Modélisation »
	<u>IFPEN, IFP Energies Nouvelles</u>	Organisme public de recherche, d'innovation et de formation dans les domaines de l'énergie, du transport et de l'environnement
	<u>Laboratoire de Biotechnologie de l'Environnement (INRA)</u>	Recherches sur la compréhension des mécanismes et la maîtrise des procédés (biosystèmes microbiens, bioprocédés, modélisation développements technologiques)
	<u>INRA Transfert Environnement</u>	Analyses et caractérisation de sources de pollution, mesures de biodégradabilité, mesures de la biodiversité microbienne par des techniques moléculaires...
	<u>INSAValor</u>	Laboratoire de recherche
	<u>Institut de l'élevage</u>	Institut de recherche appliquée et de développement au service de l'élevage et des filières herbivores : bovins, ovins, caprins, équins.
	<u>INRAE Rennes</u>	Institut de recherche
	<u>UNILASALLE</u>	Établissement d'enseignement supérieur et de recherche

Collège 11 – « Associations/autres »

Regroupe les associations, et les organismes impliqués dans l'accompagnement de projet, l'animation, l'information ou dont l'activité principale ne correspond pas aux activités décrites dans les précédents collèges.

 <p>ADEME Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie</p>	<p><u>ADEME</u></p>	<p>Financement des projets exemplaires, R&D, accompagnement financier des projets de méthanisation suivant les politiques publiques</p>
 <p>GNV Association Française du Gaz Naturel pour Véhicules</p>	<p><u>AFGNV Association Française du Gaz Naturel Véhicules</u></p>	<p>Fédère les acteurs publics, économiques et industriels français pour accompagner le développement de l'usage carburant du gaz naturel et du biométhane en France</p>
 <p>Aile initiatives énergie environnement</p>	<p><u>AILE Association d'initiatives locales pour l'énergie et l'environnement</u></p>	<p>Bretagne et Pays de la Loire. Association technique sur la maîtrise de l'énergie et les énergies renouvelables en milieu agricole et rural</p>
 <p>Auvergne Rhône-Alpes Énergie Environnement</p>	<p><u>Auvergne Rhône-Alpes Énergie Environnement</u></p>	<p>Agence régionale de l'énergie et de l'environnement en Auvergne Rhône-Alpes</p>
 <p>L'INSTITUT PARIS REGION AREC AGENCE RÉGIONALE ÉNERGIE-CLIMAT</p>	<p><u>INSTITUT PARIS REGION (AREC)</u></p>	<p>Accompagne les collectivités et les entreprises franciliennes dans la prise en compte du développement durable dans leur politique</p>
 <p>AREC Occitanie Agence Régionale Énergie Climat</p>	<p><u>AREC Occitanie</u></p>	<p>Agence régionale du développement durable (membre réseau RARE), opérateur technique de la Région Midi-Pyrénées</p>
 <p>BIOGAZ ALLÉE® Le cluster de la méthanisation</p>	<p><u>Biogaz Vallée</u></p>	<p>Le cluster des professionnels de la méthanisation en France</p>
 <p>BIOMASSE NORMANDIE</p>	<p><u>Biomasse Normandie</u></p>	<p>Association technique, recherche et développement, promotion, conseil sur la valorisation agro-énergétique de la biomasse, les économies d'énergie et l'utilisation des énergies renouvelables.</p>
 <p>Cler</p>	<p><u>CLER, (Réseau Pour La Transition Énergétique)</u></p>	<p>Association pour la promotion de la maîtrise de l'énergie et des énergies renouvelables</p>
 <p>COMMISSION DE RÉGULATION DE L'ÉNERGIE</p>	<p><u>Commission de régulation de l'énergie (CRE)</u></p>	<p>La CRE émet un avis sur les arrêtés tarifaires fixant les conditions d'achat de biogaz et biométhane et met en œuvre les procédures d'appel d'offres</p>
 <p>crer</p>	<p><u>CRER</u></p>	<p>Développement de projets ENR EN Nouvelle Aquitaine</p>
 <p>EBA European Biogas Association</p>	<p><u>European Biogas Association (EBA)</u></p>	<p>L'EBA défend les intérêts du biogaz auprès de la CE au travers de ses avantages sur la création d'emplois, la réduction des émissions de GES, le retour au sol, etc.</p>

	<u>Énergies Réunion</u>	Agence régionale énergie Réunion
	<u>FNADE</u>	Porte-parole des entreprises et des collectivités territoriales, industriels de l'environnement.
	<u>France gaz Renouvelables</u>	Association dédiée aux gaz renouvelables au service du monde agricole, de l'énergie et de la transition énergétique des territoires.
	<u>GERES Groupe Énergies Renouvelables, Environnement et Solidarités</u>	Association à but non lucratif luttant contre les changements climatiques et leurs impacts notamment par la MDE et le développement des ENR. Accompagne la filière méthanisation en région Provence Alpes Côte d'Azur. Membre du consortium Métha'Synergie
	<u>Groupama</u>	Offre d'assurance méthanisation agricole complète (TRC, TRCE, RC agricole, DO, pertes d'exploitation)
	<u>GL Events Exhibitions</u>	Expo Biogaz, le salon de toute la filière biogaz
	<u>Pôle IAR</u>	Pôle de compétitivité engagé sur des projets innovants de valorisation de la biomasse
	<u>Ministère de L'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt</u>	Le Ministère apporte son soutien à la méthanisation et intervient sur le choix des intrants, la santé publique et la valorisation des digestats
	<u>Ministère de l'Environnement de l'Énergie et de la Mer</u>	Le Ministère Le Ministère apporte son soutien à la méthanisation et intervient sur les la classification ICPE, les mécanismes de soutien au biogaz et biométhane
	<u>Nov&atech</u>	Bioénergies, agromatériaux, plastiques biosourcés et chimie du végétal en Normandie (Biomasse Normandie)
	<u>Office franco-allemand pour la transition énergétique</u>	Office franco-allemand pour les énergies renouvelables
	<u>VoxGaia</u>	Conseil, expertise, étude et formation pour les professionnels des matières fertilisantes, des biostimulants, des déchets organiques et des bioplastiques.

Collège 12 – « Opérateurs de réseaux »

Regroupe les opérateurs de réseaux en France et raccordés au réseau français.

	<u>GRDF</u>	Distributeur de gaz naturel
---	-------------	-----------------------------

	<u>GRTgaz</u>	Gestionnaire de réseau de transport de gaz naturel. Acheminement du GN, raccordement et livraison de gaz naturel auprès des clients industriels
	<u>Réseau GDS, Réseau Gaz de Strasbourg</u>	Société d'économie mixte de la Ville de Strasbourg, opérateur public du réseau de distribution de gaz naturel à Strasbourg et dans 92 communes du Bas-Rhin.
	<u>Société Monégasque de l'Électricité et du Gaz – SMEG</u>	Distribution et fourniture de l'électricité et du gaz en Principauté, éclairage public, chaud et froid urbains
	<u>TEREGA</u>	Réseau de gaz Sud-Ouest, service de transport et de stockage de gaz naturel, injection biométhane

Membres bienfaiteurs

	<u>EDF</u>
---	------------