

LISTE DES ADHÉRENTS DU CLUB BIOGAZ CLASSÉS PAR COLLÈGES

Mise à jour le 1^{er} décembre 2018

Les informations détaillées (coordonnées, activités, références...) sont disponibles dans l'Annuaire 2018 des acteurs du biogaz, 352 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>APESA</u>	Centre technologique en environnement et maîtrise des risques. Laboratoire d'essai de pilotes de méthanisation/compostage (tests de potentiel méthanogène)
	<u>Aristot</u>	Ingénierie conseil et procédé en écologie industrielle et territoriale
	<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 GrDF. Ces unités sont alimentées par des cultures intermédiaires.
	<u>Artelia Ville et Transport</u>	Ingénierie, traitement des eaux, méthanisation
	<u>Astrade méthanisation</u>	conseils, étude de faisabilité, assistance technique et AMO méthanisation & valorisation du biogaz
	<u>Auréa AgroSciences</u>	Propriétés agronomiques d'effluents de ferme, conformité à la réglementation sur l'épandage agricole, analyses de FFOM, intrants et digestats de méthanisation
	<u>Bureau Études Eysseric Environnement</u>	Ingénierie, bureaux d'études environnement, , projets de gestion de l'eau
	<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 Tech</u>	Assistance à Maîtrise d'Ouvrage pour les projets de méthanisation
	<u>Biogaz Ingénierie</u>	Maîtrise d'œuvre, assistance exploitation, suivi biologique, bureau d'études
	<u>Cabinet Ectare</u>	Études d'impacts, dossier ICPE, agrément sanitaire, biodiversité
	<u>Capgemini Consulting</u>	Conseil en Stratégie et Transformation
	<u>Cattec</u>	Analyses, Services autour des biogaz et lixiviats de décharge.
	<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 exploitants de site et production de biogaz
	<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>Elatos</u>	Cabinet de recrutement dans l'énergie, l'environnement, le génie climatique et l'informatique
	<u>Enership</u>	Développement de projets ENR et de stockage d'énergie
	<u>Eras Ingenierie</u>	Conception des procédés, Conduite d'installation, Installation Générale et Infrastructure
	<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>Idéo environnement</u>	Bureau d'études, consultant indépendant
	<u>Impact et Environnement</u>	Management QSE, dossiers ICPE, veille réglementaire
	<u>Indigo</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>IVALOE</u>	Bureau d'études
	<u>BE L'Artifex</u>	Dossiers ICPE, Étude d'impact environnemental, Étude de danger, Plan d'épandage, Bilan carbone
	<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>Methaconsult</u>	Assistance, Conseil et Expertise en méthanisation
	<u>MORIER PROCESS</u>	Études et AMO pour le traitement des eaux
	<u>Naldeo Ingénierie et Conseil</u>	bureau d'études, d'ingénierie et de conseil
	<u>Rytec</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>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>S3d</u>	Bureau d'études
	<u>Scanae</u>	Activités d'architecture et d'ingénierie ; activités de contrôle et analyses techniques

 sce Aménagement & environnement	<u>SCE</u>	Ingénierie des infrastructures et l'environnement, traitement des eaux, déchets, valorisation biogaz
	<u>Solagro</u>	Bureau d'étude indépendant, expert dans les domaines des bioénergies et de l'agro-écologie
	<u>Sterr Kolln et Partner Mbb</u>	Conseil de développeurs de projets, de banques et d'investisseurs à toutes les étapes de leurs projets
	<u>Terrena Innovation</u>	
	<u>Wolf Power Systems</u>	Solutions de cogénération
	<u>Utilities Performances</u>	Assistance et conception technique d'unité de méthanisation
	<u>Verdicite</u>	Bureau d'études, gestion et prévention des déchets

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

	<u>Adenfi</u>	Conseil pour le financement de l'énergie
	<u>Alexis Assurances</u>	Courtier d'Assurance
	<u>Bio NRJ - Fertigaz</u>	Développement, construction et exploitation de sites de méthanisation
	<u>Bionerval – SARIA</u>	Développement, exploitation, collecteur d'intrants fournisseurs
	<u>Bpifrance</u>	Investissements en fonds propres dans les ENR, garanties financières des entreprises
	<u>Caisse des dépôts</u>	Financements des énergies renouvelables

	<u>Cap Vert Bioénergie</u>	Producteur indépendant d'énergie d'origine renouvelable
	<u>Crédit Agricole Centre Loire</u>	Financement énergies renouvelables
	<u>Crédit Mutuel - CIC</u>	Banque, financement des projets de méthanisation
	<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.
	<u>Evergaz</u>	Études, AMO, développement, investissement, financement d'unités de méthanisation en milieux agricoles, industriels et territoriaux
	<u>Fonroche Biogaz</u>	Évaluation, conception, réalisation et accompagnement des projets de méthanisation des secteurs agricoles, agro-alimentaires et des collectivités
	<u>France Biogaz Valorisation</u>	Développement et accompagnement de projet de méthanisation
	<u>Green Law Avocat</u>	Cabinet d'Avocat en Droit de l'Environnement
	<u>Hélioprod Méthanisation</u>	Développement, financement, construction, exploitation de sites de méthanisation. Production d'engrais.
	<u>Kuhl Rechtsanwalts-gesellschaft</u>	Cabinet d'avocats, Conseil juridique
	<u>Maitre Sébastien Canton</u>	Avocat au barreau de Paris, spécialisé en énergies renouvelables
	<u>Méthanergy</u>	Valorisation du biogaz de décharge/méthanisation. Développement, investissement, exploitation
	<u>Opale Energies Naturelles</u>	Identification, conception, développement, réalisation – méthanisation agricole en petit collectif
	<u>SFR OSER</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

 R <small>AVETTO ASSOCIÉS</small> Avocats à la cour	<u>Ravetto Associés</u>	Cabinet d'avocats
	<u>SAUR</u>	procédés biologiques de réduction et de valorisation énergétique des boues
	<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>Solaterra</u>	Développement de projets d'énergie renouvelable dans le Grand Massif Central (méthanisation territoriale, parc solaire au sol, éolien) pour des tiers ou à son compte.
	<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 Factoring - Unifergie</u>	Financement
	<u>Vol V Biomasse</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 Technologies</u>	Réalisateur, concepteur, construction d'unités de biométhanisation. Prétraitement biodéchets
	<u>Agrikomp France</u>	Construction, maintenance d'installations de biogaz agricole
	<u>Agrogaz France SAS</u>	Constructeur

	<u>Apro Industrie</u>	Conception, fabrication et installation de réservoirs métalliques boulonnés de 10 à 25 000m3 pour le stockage d'eau incendie, d'eau potable, d'eau de process et d'effluents industriels et urbains.
	<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>Bio-Dynamics</u>	Génie-civiliste, constructeur de cuves circulaires en béton
	<u>BioGazNex</u>	Conception, construction et exploitation d'unités de méthanisation (cogénération, biométhane, traitement des digestat)
	<u>Biogaz Planet France</u>	Bureau d'études appliquées et constructeur 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>CAM Energie Service</u>	Ingénierie technique et financière, Conception-Construction-Réalisation de centrales clé en main, Exploitation-Maintenance
	<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 Et 'Exploitation Des Installations Biogaz Construites
	<u>Evalor</u>	Construction de station de traitement pour effluents agricoles/agroalimentaires (méthanisation, compostage, biologique...)
	<u>FWE Energy Solutions</u>	Développement de projets dans le domaine des énergies renouvelables, digesteur circulaire de type conteneur

	<u>HERA France</u>	Études, conception, construction, mise en service et exploitation des unités de méthanisation et d'épuration du biogaz.
	<u>HOST FRANCE</u>	Fournisseur d'installation de méthanisation agricole et industrielle, unités de purification du biogaz en biométhane
	<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>Menao</u>	Faisabilité, conception, réalisation et suivi d'unités de méthanisation. Technologie brevetée
	<u>Naskeo Environnement</u>	Bureau d'études et constructeur d'unités de méthanisation
	<u>Noremat</u>	solutions pour la valorisation des déchets verts
	<u>OELTECHNIK FRANCE</u>	
	<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>SPIE Sud-Ouest</u>	Construction et maintenance de projets en énergies renouvelables
	<u>Strabag Umwelanlagen Gmbh</u>	Ensemblier, EPC-Contractor
	<u>Suez Treatment Solutions (Degremont)</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>Valorga International SAS</u>	Collecte et construction de sites de traitement de déchets
	<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>Valbio</u>	VALBIO 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>Veolia Water STI</u>	Constructeur ; exploitant. Traitement des eaux et des effluents industriels
	<u>VSO Biogaz Technologies</u>	Récupération, stockage et régulation du biogaz
	<u>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. »

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>	France, fabrication et vente de matériel cryogénique et tout équipement destiné à la mise en œuvre des gaz industriels. Épuration par membrane
	<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>Chaumeca</u>	Solutions intégrées de traitement air et gaz
	<u>CIAT</u>	Déshumidification de biogaz, séchage, valorisation, chaleur
	<u>Clarke Energy France</u>	Distributeur de moteurs à gaz, épuration du biogaz
	<u>Ereie Energie Recherche (Cryo Pur)</u>	Recherche Innovation Ingénierie dans les NTE – Équipementier

	<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®.
	<u>Greenlane Biogas AB</u>	Constructeur de système d'épuration du biogaz, compresseurs à gaz industriels
	<u>GRS Valtech</u>	Traitement des biogaz et des lixiviats Traitement des sites et sols pollués
	<u>JACOBI CARBONS FRANCE</u>	Production de charbons actifs ; purification des eaux potables par absorption ou procédé biologique
	<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>PRODEVAL</u>	Traitement et valorisation du biogaz ; production et distribution de bioGNV
	<u>Restore France</u>	Agrégation de flexibilité, flexibilité, effacement de capacité

	<u>Sattler AG</u>	Producteur tissus techniques
	<u>SDMO</u>	Cogénération biogaz, moteurs
	<u>Serge Ferrari</u>	Fabricant de membranes composites souples
	<u>Sewerin</u>	Fabricant d'analyseurs de biogaz portables et à poste fixe
	<u>Sita France</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>TERRALYS</u>	valorisation biologique des déchets : traitement et valorisation des boues, déchets verts, déchets ménagers (FFOM) et les déchets organiques issus des industries agro-alimentaires et papetières
	<u>WAGA Energy</u>	Investissement, conception et exploitation des unités purifiant le biogaz produit par les décharges pour en faire du biométhane injecté

Collège 5 – « Exploitation »

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

	<u>Adour Méthanisation</u>	Traitement des déchets organique
	<u>Arcavi Saem</u>	Gestion et valorisation des déchets ménagers
	<u>Cargill Haubourdin SAS</u>	Fabrication d'amylacés
	<u>Cristal Union</u>	Coopérative – Sucre, alcool et coproduits
	<u>Déméter Energies</u>	Développement et exploitation de projets
	<u>Engie – Cofely (et Cylergie)</u>	Services à l'énergie .Exploitation

	<u>Gaseo Environnement</u>	Conception, financement et exploitation d'installations de production d'énergie à partir du biogaz de sites d'enfouissement
	<u>Idex Environnement</u>	Développement de projets et maintenance – exploitation
	<u>Ikos Environnement</u>	Site de méthanisation
	<u>Laboratoires Wessling</u>	Conception des unités, leur exploitation, valorisation énergétique, suivi régulier des conditions biologiques et chimiques,
	<u>Methelec</u>	Unité de méthanisation à la ferme couplée à une cogénération électrique et à une déshydratation de végétaux
	<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>Valteo – 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
	<u>Vivescia</u>	Groupe coopératif agri-industriel

Collège 6 – « Industries/intrants »

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

	<u>AgriBioSource</u>	valorisation des déchets organiques et flux secondaires
	<u>Lhoist France</u>	Producteur de chaux et de dolomie pour l'industrie, l'agriculture et environnement.
	<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>Coriance</u>	Réseaux de chaleur écologiques
	<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>EDF – EIFER</u>	Production et Valorisation ; Recherche et Développement
	<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>Proviridis</u>	Fourniture de technologies et carburants alternatifs dédiés au transport de marchandises

 Société d'Approvisionnement et de Vente d'Energies	<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>Total Energie Gaz (TEGAZ)</u>	Gaz et électricité pour les professionnels

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
	<u>SYCTOM</u>	Traitement des déchets ménagers
	<u>SYDEME</u>	Syndicat Mixte de Transport et de Traitement des Déchets Ménagers de Moselle-Est. Double valorisation, station bioGNV
	<u>SYDEV</u>	Autorité concédante du service public de distribution d'électricité et de gaz
	<u>SYMEVAD</u>	Syndicat de traitement de déchets ménagers avec unité de méthanisation des OMR (en injection) en cours de construction
	<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>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>CAVAC</u>	Développement des projets de méthanisation avec ses Adhérents, bioGNV accompagne ses adhérents dans leur projet de méthanisation
	<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 agriculture des Deux Sèvres</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>Coopénergie Picardie</u>	regroupe 25 coopératives agricoles et forestières réparties du Nord Bassin Parisien. Projets de valorisation non alimentaire de la biomasse
	<u>Coopérative Entente Agricole</u>	Coopérative agricole ayant un projet de méthanisation avec injection, équivalent à 670kW
	<u>FNSEA</u>	Syndicat agricole

Collège 10 – « Recherche/formation »

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

	<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>IRSTEA (ex Cemagref) Rennes</u>	Institut de recherche
	<u>OIEAU Office International de l'Eau</u>	Formation. Conseil. Assistance technique. Documentation. Gestion de données. Coopération internationale.
	<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 Association d'Initiatives Locales pour l'Énergie et l'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>ENERGIE CLIMAT ARENE IAU île de France</p>	<p><u>Institut d'aménagement et d'urbanisme de la région Île-de-France (ARENE Île de France)</u></p>	<p>Accompagne les collectivités et les entreprises franciliennes dans la prise en compte du développement durable dans leur politique</p>
 <p>ARPE MIDI-PYRÉNÉES</p>	<p><u>ARPE 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>Cluster de la méthanisation, basé à Troyes, dans l'Aube</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>CNER CENTRE-NORD ÉNERGIE RENOUVELABLES</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>
 <p>Énergies Réunion SPL Le Réseau de chaleur de l'Université de la Réunion</p>	<p><u>Énergies Réunion</u></p>	<p>Agence régionale énergie Réunion</p>

	<u>FNADE</u>	Porte-parole des entreprises et des collectivités territoriales, industriels de l'environnement.
	<u>GIP Agrolandes</u>	Technopôle pour l'agroalimentaire du Sud-Ouest
	<u>GERES Groupe Énergies Renouvelables, Environnement et Solidarités</u>	Association à but non lucratif. Utiliser l'efficacité énergétique pour préserver l'environnement et lutter contre la pauvreté
	<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
	<u>OFATE</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>TEREGA</u>	Réseau de gaz Sud-Ouest, service de transport et de stockage de gaz naturel
	Société Monégasque de l'Électricité et du Gaz – <u>SMEG</u>	Distribution et fourniture de l'électricité et du Gaz en Principauté, éclairage public, chaud et froid urbains

Membres bienfaiteurs

	<u>EDF</u>
	<u>ENGIE</u>