



ANNUAIRE 2020 DES MEMBRES DU RÉSEAU PEXE

La filière des entreprises de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie

AFHYPAC - ALLICE - ATLANSUN - AXELERA - BIOGAZVALLÉE® - BRETAGNE
ÉCO-ENTREPRISES - CAPÉNERGIES - CCI PARIS ÎLE-DE-FRANCE
- BIC CRESCENDO - CD2E - CINOV - CLIMATE KIC -
CLUB ADEME INTERNATIONAL - CLUB DES
ÉQUIPEMENTIERS DU RECYCLAGE - CLUB DES
ÉCO-ACTIVITÉS DE GRAND PARIS SUD SEINE-ESSONNE-SEINART
- CLUSTER GREEN - PÔLE DERBI - ÉA ÉCO-ENTREPRISES - FIBOIS
IDF - FEDEREC - FIBRES ENERGIVIE - FIMEA - FRANCE WATER TEAM
(AQUAVALLEY DREAM HYDREOS) - GIMÉLEC - GREENTECH VERTE - IDF
ÉCO-ENTREPRISES - INNOENERGY - MATERIAUPÔLE - NORMANDIE ÉCO-
ENTREPRISES - POLE ENVIRONNEMENT NOUVELLE AQUITAINE - PÔLE
MER MÉDITERRANÉE - RÉSEAU DES ENTREPRISES ECOMASTERCLASS
ADEME RETIS - SOLTENA - TEAM2 - TENERRDIS - UPDS - UPGE



**LE MOT
DU PRÉSIDENT**



Jean-Claude ANDREINI
Président du PEXE

PEXE : un outil collaboratif au service du développement de la filière.

Pour construire une filière environnement française à la hauteur des enjeux internationaux, certains acteurs ont choisi de se réunir dès 2002, conscients de la nécessité d'une forte coordination entre les parties prenantes.

C'est ainsi qu'est né le PEXE, qui fédère depuis une dizaine d'années près d'une quarantaine de réseaux d'éco-entreprises regroupant plus de 5 000 entreprises de la filière environnement : clusters, pôles de compétitivité, syndicats professionnels, territoires et acteurs publics intéressés au développement de la filière.

Nous nous sommes fixés collectivement deux objectifs :

- renforcer l'écosystème et faire de la France un véritable pôle d'excellence mondial,
- accélérer le développement économique des PME et ETI du secteur des éco-entreprises en France et à l'international, sur les leviers suivants : innovation, accès aux financements, développement commercial, RH et international.

Le PEXE, acteur structurant de la filière, est un outil à l'appui des éco-entreprises françaises, un lieu d'échanges de bonnes pratiques et d'information à forte valeur ajoutée, où s'élaborent des plans d'action concrets et des collaborations inter-clusters, de nature à renforcer la croissance de la filière et renforcer son ancrage territorial.

Vous trouverez les coordonnées de nos membres dans le présent annuaire.

**NOS MISSIONS AU
SEIN DU PEXE**

Le développement des éco-entreprises

L'association met en place des actions concrètes pour agir sur les leviers de développement des start-up, PME et ETI de la filière : l'innovation à tous les stades de développement de l'entreprise, le financement (en capital et en trésorerie), l'activité commerciale notamment à l'international, et les ressources humaines via la formation.

Le PEXE met en œuvre des événements efficaces, des actions aux résultats reconnus, et facilite les mises en relations entre les acteurs publics et privés de la filière.

La promotion de la filière

L'association PEXE, intervient dans toutes les structures institutionnelles et professionnelles concernant la filière afin de faire valoir l'excellence des savoir-faire et les besoins des éco-entreprises.

La structuration en réseaux

L'association rassemble en son sein les réseaux d'éco-entreprises et noue des partenariats avec des clusters internationaux. Elle accompagne et met en relation ses réseaux en vue de partager les bonnes pratiques, de promouvoir des actions communes, de rendre lisibles leurs spécificités afin d'optimiser l'efficacité d'ensemble. Le PEXE représente près de 5000 entreprises de la filière de tous les secteurs des cleantech, en très grande majorité des TPE et PME.



+6000

PME en France dans les domaines de l'environnement et de l'énergie



40

clusters, pôles et associations professionnelles



6500

mises en relation qualifiées



6500

contacts ciblés



+1300

acteurs référencés dans les annuaires ecotech



1200

followers, une communauté clef sur twitter et linkedin

**DES ACTIONS
CONCRÈTES AU SERVICE
DE LA FILIÈRE**

Le PEXE organise des évènements efficaces, des actions concrètes au service de la filière et des services pour les clusters verts.



Le rendez-vous annuel de la communauté des cleantech : la convention d'affaires, ses vitrines de l'innovation et ses conférences



Pour faire connaître les innovations des PME/start-up aux grands-comptes et recueillir leur vision marché



Pour une mise en relation efficace PME/start-up et laboratoires de recherche



Pour une mise en relation efficace PME/start-up et investisseurs



Une information qualifiée pour un contact direct avec les acteurs d'un secteur (météorologie environnementale, financement, plateformes de crowdfunding...)



Toute l'actualité de la filière des éco-entreprises : ressources, évènements, appels à projets, cartographies, informations



Des fiches pratiques pour le développement des start-up/PME des cleantech

Le PEXE peut apporter son soutien et son savoir-faire pour la mise en place d'évènements sous l'impulsion de ses réseaux ou partenaires.



Institut
de Recherche
& Développement
pour la Transition
Énergétique
de la Ville



Efficacity met en synergie la recherche publique, les entreprises et les territoires afin de développer de nouveaux outils, méthodes et solutions capables d'accélérer la transition énergétique et écologique des villes

 efficacity.com
 [efficacity_lab](https://twitter.com/efficacity_lab)
 [efficacity](https://www.linkedin.com/company/efficacity)

MEMBRES FONDATEURS



RECHERCHE D'UN ACTEUR, D'UNE SOLUTION ? FAITES CONNAÎTRE VOS SAVOIR-FAIRE DANS NOS ANNUAIRES.

Vous recherchez des compétences environnement / énergie précises ?
Sur votre territoire ?
Pour un marché spécifique ?

Vous êtes une éco-entreprise ?
Vous souhaitez valoriser votre offre et vos savoir-faire ?
Identifier des partenaires ?



LES ANNUAIRES ECOTECH

Une information qualifiée pour une mise relation avec les acteurs

 Les
ÉCO-ENTREPRISES
de France



IDENTIFIER

À partir de critères adaptés
au secteur



PRENDRE CONTACT

Un contact qualifié avec
le « bon » interlocuteur



VALORISER LE SAVOIR-FAIRE

Être visible auprès de
l'écosystème et des clients

ANNUAIRE ÉCOTECH

ACTEURS DE LA MÉTROLOGIE
ENVIRONNEMENTALE

ÉCO-ENTREPRISES EN ÎLE-DE-FRANCE

INVESTISSEURS
ET PLATEFORMES DE CROWDFUNDING
DE LA FILIÈRE

SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES
FRANÇAISES POUR UN AÉROPORT
DURABLE

NOS PARTENAIRES

Les partenaires de la filière des éco-entreprises



BNP PARIBAS



bpi france

HSBC



WiSEED



DE METER
PARTNERS

sogaris
La logistique urbaine
du Grand Paris



LES MEMBRES DU RÉSEAU PEXE



Club ADEME International
Le réseau international des éco-entreprises innovantes françaises



RETROUVEZ LES MEMBRES DU RÉSEAU PEXE EN FRANCE



GREEN 
Groupement Régional des Entreprises
engagées pour l'Écologisme
Paris Île de France



**FICHES D'IDENTITÉ DES
MEMBRES DU PEXE**

AFHY PAC

CONTACTS

Christelle Werquin
Déléguée générale

Stéphanie Paysant
Responsable Administration
Communication et Evènementiel
Tél : 01 44 11 10 04
Stephanie.paysant@afhypac.org

CHIFFRES CLÉS

125 entreprises et organisations
membres

ADRESSE POSTALE

AFHY PAC
28 rue Saint Dominique
75007 Paris

SITE INTERNET

www.afhypac.org

TWITTER

@afhypac



Fédérant plus de 120 membres, l'AFHY PAC - Association Française pour l'Hydrogène et les Piles à Combustible regroupe les acteurs impliqués dans le déploiement des solutions hydrogène et piles à combustible en France : grands groupes, PME-PMI, start-ups, laboratoires et centres de recherche, pôles de compétitivité répartis sur l'ensemble de la chaîne de valeur. Elle compte également parmi ses membres, de nombreuses collectivités soucieuses de développer l'hydrogène pour répondre aux enjeux de leurs territoires.

Par des actions de communication et de représentation vers l'ensemble des publics professionnels et institutionnels, l'AFHY PAC s'attache à faire connaître la maturité et la diversité des solutions de la filière au bénéfice de la transition énergétique et de la société.

Les missions de l'AFHY PAC :

- **communiquer** sur les enjeux de la filière, sur les bénéfices et les caractéristiques des technologies ;
- **contribuer** à lever les verrous qui freinent les projets de démonstration et de déploiement en France ;
- **influer** sur le cadre réglementaire ;
- **faciliter** la concertation sociétale autour des objectifs nationaux et des initiatives locales.

ALLICE

CONTACTS

Christophe Debard
Président exécutif
Tél. : +33 (0)6 76 49 16 04
Tel : +33 (0)4 72 44 49 63
christophe.debard@alliance-
alice.com

Eliéta Carlu
Directrice
Tél. : +33 (0)6 18 98 50 01
elieta.carlu@alliance-allice.com

Lucille Payet
Coordinatrice de projets
collectifs
Tél. : +33 (0)6 09 63 36 49
Tel : +33 (0)4 72 44 49 87
lucille.payet@alliance-allice.com

CHIFFRES CLÉS

20 adhérents depuis sa création
en juillet 2018

ADRESSE POSTALE

ALLICE
25 avenue des arts
69100 Villeurbanne

SITE INTERNET

www.alliance-allice.fr



Créée en 2018, ALLICE, Alliance Industrielle pour la Compétitivité et l'Efficacité Énergétique, est une structure dédiée à l'efficacité énergétique dans l'industrie. Sa mission est de dynamiser la compétitivité de la filière en accompagnant l'émergence de projets collaboratifs innovants et en rassemblant les acteurs de l'offre et de la demande, les centres de compétences et les prescripteurs dans une approche transverse.

ALLICE a créé, au travers de ses adhérents, une communauté qu'elle réunit régulièrement et anime pour :

- définir, valider, présenter ses travaux (études, feuilles de route) ;
- échanger, lors de séminaires dédiés à des thématiques précises, avec des experts extérieurs ou des centres de compétence ;
- initier des projets collaboratifs visant à développer des technologies, méthodologies ou logiciels adaptés aux besoins des acteurs de l'offre et des acteurs de la demande.

En 2019, six études collectives ont ainsi été réalisées et accueillies avec enthousiasme par les adhérents : Feuille de route de la récupération de chaleur sur buées industrielles // Étude sur la performance des échangeurs de chaleurs équipant les procédés industriels // État de l'art des « Energy Management Systems » (EMS) dans l'industrie // État de l'art des technologies avancées et alternatives de production de froid // État de l'art des technologies de batteries à flux // Modélisation des phénomènes liés au séchage industriel.

Ces travaux ont permis d'amorcer la dynamique, qui continue en 2020 avec l'accompagnement de projets collaboratifs innovants et le lancement de deux nouvelles études :

- Panorama des méthodologies de couverture de risques de financement des projets d'efficacité énergétique ;
- Potentiel de l'électrification des procédés pour l'industrie.

ALLICE a été créée à l'initiative du CETIAT qui s'est associé aux : Cetim, CTCPA et ENEA Consulting. Labellisée projet pilote par l'Alliance Industrie du Futur, ALLICE est soutenue par l'ADEME et par la DGE (Ministère de l'Économie et des Finances).

ATLANSUN

CONTACTS

Simon Ducasse
Délégué général
Tel : 06 76 93 88 19
Tel : 02 85 52 39 93
simon@atlansun.fr

CHIFFRES CLÉS

130 structures adhérentes

ADRESSE POSTALE

16 quai Ernest Renaud
Centre des Salorges
CS 70515
44105 NANTES

SITE INTERNET

www.atlansun.fr

TWITTER

@_Atlansun_

LINKEDIN

Atlansun



Atlansun est le cluster regroupant l'ensemble des acteurs professionnels de la filière solaire du Grand Ouest. Une vision : développer la part de l'énergie solaire dans le mix énergétique régional au service de tous (entreprises, particuliers, collectivités) en renforçant la filière solaire du Grand Ouest.

Pour ce faire, la vision d'Atlansun est déclinée en quatre orientations stratégiques :

- stimuler tous les marchés du solaire sur l'ensemble du territoire ;
- proposer un centre de ressources au service de tous ;
- développer les compétences, les savoir-faire et la compétitivité ;
- développer les solutions solaires de demain.

Pour faire du Grand Ouest une région leader en matière d'énergie solaire, le cluster contribue au développement technologique, commercial et humain des acteurs économiques régionaux, en particulier des PME, au travers d'outils et de services communs. Elle suscite de nouvelles implantations et favorise la création d'entreprises, d'emplois et de compétences, contribuant ainsi à la création de richesses et d'activités à haute valeur ajoutée pour la région.

Atlansun se compose de trois collèges (Entreprises, Formation-recherche, Institutionnels et autres partenaires) et compte aujourd'hui plus de 100 acteurs du Grand Ouest -Pays de la Loire et Bretagne- représentant l'ensemble de la chaîne de valeur du solaire, de la recherche aux collectivités en passant par les entreprises, les syndicats d'énergies et les gestionnaires des réseaux de distribution.

Avec Atlansun, pour une fois, le soleil se lève à l'Ouest !

AXELERA

CONTACTS

Frédéric Laroche
Directeur
Tél. : 04 28 27 04 81
frederic.laroche@axelera.org

CHIFFRES CLÉS

Plus de 365 adhérents

ADRESSE POSTALE

AXELERA
Rond-point de l'échangeur
Les Levées 69360 SOLAIZE
Tél. 04 28 27 04 83
info@axelera.org

SITE INTERNET

www.axelera.org



Pôle de compétitivité chimie-environnement Auvergne-Rhône-Alpes. Rayonnement régional, national et international. AXELERA est le pôle de référence des filières chimie et éco-industries pour une société durable. Il accompagne, en France et à l'international, le développement et l'innovation des acteurs impliqués dans la gestion maîtrisée de la matière et des ressources environnementales, pour un développement durable des territoires.

Le pôle AXELERA associe entreprises (start-up, TPE/ PME, ETI, groupes), laboratoires de recherche et organismes de formation de la filière chimie-environnement, et réunie de multiples compétences :

- Fabricants de matériaux, substances et produits finis
- Equipementiers, assembleurs, intégrateurs
- Services à l'industrie : génie des procédés, efficacité énergétique, réglementaire
- Services en environnement : eau, air, sol, déchets
- Laboratoires et centres techniques en chimie et en environnement
- Organismes de formation en chimie et en environnement

AXELERA fédère ses adhérents autour de 5 axes stratégiques :

- Matières premières renouvelables
- Usine éco-efficente
- Matériaux et produits pour les filières industrielles
- Valorisation des déchets et sous-produits
- Préservation et restauration des ressources naturelles

Labellisé par l'Etat pour la phase IV des pôles de compétitivité (2019-2022), AXELERA a enclenché une forte dynamique d'innovation, avec, à fin 2018, 345 projets de R&D labellisés par le pôle et financés pour un montant global de 925 M€.

AXELERA a été créé en 2005 par 6 membres fondateurs : ARKEMA, le CNRS, ENGIE, IFP Energies nouvelles, SOLVAY et SUEZ ; il est soutenu dans son fonctionnement par 5 partenaires financeurs : l'Etat, la Région Auvergne-Rhône-Alpes, la Métropole de Lyon, Grenoble-Alpes Métropole, Clermont Auvergne Métropole.

BIOGAZVALLÉE®

CONTACTS

Grégory Lannou
Directeur
Tél. : +33 (0)6 86 70 07 04
Tel : +33 (0)3 25 74 07 27
g.lannou@biogazvallee.com

Muriel Rousset
Référént International
m.rousset@biogazvallee.com

CHIFFRES CLÉS

91 adhérents

ADRESSE POSTALE

BIOGAZ VALLEE
2, rue Gustave Eiffel CS90601
10901 TROYES Cedex 9

SITE INTERNET

www.biogazvallee.com

TWITTER

@BiogazVallee

LINKEDIN

biogazvallee



Biogaz Vallée® porte l'ambition de donner au biogaz toute sa place dans le mix énergétique français. Association professionnelle nationale, Biogaz Vallée® fédère, anime et soutient la filière de la méthanisation, afin d'accélérer sa structuration et d'accroître la création de valeur pour les territoires en France.

Biogaz Vallée® s'est donnée 5 missions clés pour structurer une filière durablement compétitive et porteuse de valeur ajoutée :

- partager les bonnes pratiques visant au développement pérenne et à l'appropriation locale des unités ;
- accélérer les mises en relation et le travail en réseau ;
- faciliter l'accès aux financements ;
- développer la création d'emplois industriels qualifiés ;
- susciter l'innovation pour gagner en compétitivité et être en capacité, à terme, de s'exonérer de la subvention.

Biogaz Vallée® met un écosystème entrepreneurial au service de l'accompagnement des entreprises innovantes. Une plateforme d'innovation et de performance, baptisée CertiMétha®, offrira une infrastructure reconnue «Projet industriel d'avenir», pour valider les performances des matériels et des procédés, former les professionnels et accélérer la mise sur le marché des innovations.

Projets phare

- Convention d'affaires du biogaz et de la méthanisation : 8e édition à Saint-Etienne les 28-29 oct. 2020. Plus de 3 000 RDV d'affaires en 7 éditions !
- Partenaire des salons leaders sur le biogaz : BIOGAZ EUROPE (29-30 janv. 2020 à Nantes), EXPOBIOGAZ (3-4 juin 2020 à Lille), POLLUTEC (1-4 déc. 2020 à Lyon)
- Contribution active au contrat du Comité Stratégique de Filière (CSF) définissant des engagements et actions structurantes entre l'État et la filière pour développer le marché.
- Création et organisation du forum des talents espace dédié à l'emploi et à la formation sur EXPOBIOGAZ

BRETAGNE ÉCO-ENTREPRISES

CONTACTS

Hervé Denis
Président
president@b2e.bzh
Tel : 06 81 70 28 17

Loïc Evain
Délégué
contact@b2e.bzh
Tel : 06 74 00 72 47

Diane Radix
Animatrice du réseau
diane.radix@b2e.bzh
Tel : 06 41 48 16 44

CHIFFRES CLÉS

90 adhérents

ADRESSE POSTALE

BRETAGNE ÉCO-ENTREPRISES
2, avenue de la Préfecture
35042 RENNES
Tél. : 02 99 33 66 19

SITE INTERNET

www.b2e.bzh

TWITTER

@EcoEnt_Bzh



B2E - BRETAGNE ÉCO-ENTREPRISES est le pôle régional de la transition écologique et énergétique.

Créé il y a 15 ans par des entreprises offrant des éco-solutions, le réseau s'est récemment ouvert à l'ensemble des acteurs de la filière : entreprises, collectivités, laboratoires et partenaires.

Soutenu par l'Ademe et engagé dans le dispositif BreizhCOP du Conseil régional de Bretagne, B2E est particulièrement actif sur les thèmes suivants :

- eau et milieux aquatiques,
- énergies renouvelables, notamment méthanisation, pyrogazéification et solaire,
- prévention et recyclage des déchets,
- génie écologique,
- air-bruit-odeurs,
- mobilité,
- etc.

Nous cultivons nos synergies.

Forts de la complémentarité de leurs compétences, les membres de B2E cultivent leurs synergies techniques et commerciales pour stimuler le développement de projets où chacun est mobilisé sur son cœur de métier.

90 éco-acteurs associés pour agir.

Au-delà des diverses réunions de groupes projet pour favoriser les échanges, le Club mène des actions d'expertises mutualisées et de communication pour promouvoir les projets et compétences de ses membres.

L'intelligence collective

Pour optimiser son efficacité au service de ses membres, l'association conjugue ses actions avec celles de partenaires spécialisés :

- Biogaz Vallée (méthanisation),
- Club Pyrogazéification (pyrogazéification),
- Atlansun (solaire),
- Fimea (environnement atmosphérique),
- Pole Dream (Eaux & milieux),
- Réseau CCI (stratégie, financement et performance),
- Creativ (innovation),
- Breizh Bio GNV,
- PEXE (interclustering et international).

CAPENERGIES

CONTACTS

Raphaël Rinaldi
Directeur Innovation et
Déploiement des Systèmes
Énergétiques Optimisés
raphael.rinaldi@capenergies.fr

Tel: 04 84 49 10 37

Enrico Mazzon
Réfèrent Europe/International
enrico.mazzon@capenergies.fr

CHIFFRES CLÉS

530 adhérents

ADRESSE POSTALE

Capenergies
Domaine du Petit Arbois
Avenue Louis Philibert
Bâtiment Henri Poincaré
13547 - Aix-en-Provence
Cedex 4 - CS30658

SITE INTERNET

www.capenergies.fr

TWITTER

@Capenergies

LINKEDIN

Capenergies



Le Pôle de compétitivité Capenergies

The Innovative Energy Community

Créons ensemble les nouveaux systèmes énergétiques compétitifs pour une société décarbonée.

Le pôle de compétitivité Capenergies a pour mission de faciliter l'émergence de projets innovants et d'accompagner leur développement pour accélérer la Transition Énergétique. Il intervient au bénéfice des filières énergétiques bas carbone en Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Guadeloupe, Île de la Réunion ainsi qu'en Principauté de Monaco.

Son action se concentre sur 3 axes stratégiques :

- Décarboner les usages et améliorer leur efficacité énergétique,
- Optimiser et sécuriser les systèmes énergétiques,
- Produire de l'énergie décarbonée.

Il fédère un réseau de 530 adhérents et près de 1800 partenaires spécialistes de l'énergie, intégrant des grands groupes industriels, des entreprises, des organismes de recherche et d'enseignement ainsi que des financiers, avec une forte interaction avec les territoires. Depuis sa création, plus de 740 projets innovants ont été labellisés par CAPENERGIES et plus de 430 projets ont obtenu un financement public pour près de 540 millions d'euros (sur un total de 1.680 millions €).

Il porte un important programme de déploiement de solutions smart énergie en région Sud et accompagne les petites entreprises dans leur croissance : adaptation des processus et développement des compétences pour accéder aux marchés.

Avec l'ambition de devenir un pôle de référence en Europe et sur le pourtour méditerranéen dans les domaines de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables, il contribue activement au pilotage de plusieurs projets européens.

CCIP ÎLE-DE-FRANCE

CONTACTS

Gilles Wurmser
Responsable service actions
sectorielles et réseaux
gwurmser@cci-paris-idf.fr
Tel : 01 55 65 35 71

ADRESSE POSTALE

Chambre de commerce et
d'industrie de Paris IDF
DGA Services aux entreprises
et développement international
6-8 avenue de la Porte de
Champerret
CS10040
75849 Paris cedex 17

SITE INTERNET

www.ccibusiness-grandparis.fr



La CCI Paris Île-de-France considère les éco-activités comme un axe majeur de sa politique d'appui au développement des PME.

La CCI Paris Île-de-France accompagne les entreprises de la filière dans toutes les étapes de leur projet, notamment à l'international :

- Information sur le potentiel économique d'un marché, aides financières, réglementations
- Conception et validation du projet, prospection et recherche de partenaires, convention d'affaires, missions d'entreprises, implantation à l'étranger, simplification des formalités, formations, information et appui à l'élaboration de projets de recherche H2020
- La CCIR est membre d'Entreprise Europe Network, réseau de la Commission européenne dédiée à l'innovation et à l'internationalisation des entreprises.

Dans le cadre du projet du Grand Paris de véritables opportunités d'affaires s'offrent aux entreprises qui sauront se positionner sur les futurs marchés : les entreprises des éco-activités par les produits et services qu'elles proposent sont susceptibles de bénéficier des marchés du Grand Paris.

Pour les accompagner, la CCI Paris Île-de-France met en place CCI Business, la plateforme des investissements du Grand Paris. Ce portail web regroupe les principaux acteurs économiques franciliens et les maîtres d'ouvrage en charge des investissements du grand Paris.

C'est aussi un réseau de mise en relation des entreprises articulé autour des 4 thématiques majeures :

- le transport,
- le logement,
- l'aménagement,
- la ville intelligente et durable.



DEAMETER

FINANCING A SUSTAINABLE FUTURE

Investisseur leader pour la transition écologique et énergétique
1 Mrd € sous gestion, 170 investissements, 37 personnes

Nous investissons de 1 M€ à 30 M€ pour accompagner
les entreprises à tous les stades de leur développement :
Start-up, PME, ETI et projets d'infrastructure

Demeter est un investisseur responsable et engagé
A ce titre nous sommes signataires de nombreuses initiatives



+33 1 43 12 53 33

entrepreneur@demeter-im.com

www.demeter-im.com

investor@demeter-im.com

Un réseau au service des entreprises

Un Réseau
de R&D
pluridisciplinaire

39
Carnot

Une relation
partenariale
professionnelle

18%
des effectifs
de la recherche
publique

50%
de la R&D financée
par les entreprises
à la recherche
publique française

10 000
contrats de recherche
par an
dont 4 100
avec des PME-ETI

Un réseau
national
à fort ancrage
territorial

Préparer l'avenir industriel et économique
avec un **accompagnement R&D des entreprises**
pour leur stratégie d'innovation

**Vous avez un projet
d'innovation,
un besoin de R&D ?**

entreprise@instituts-carnot.eu
www.instituts-carnot.eu



La recherche
pour l'innovation
des entreprises

BIC CRESCENDO

CONTACTS

Emmanuel Dubie
Directeur
emmanuel.dubie@crescendo-
tarbes.com
Tel : 05 62 37 41 71

ADRESSE POSTALE

2 impasse de la Cartoucherie
65000 TARBES

SITE INTERNET

www.crescendo-tarbes.com

TWITTER

@CrescendoTarbes

FACEBOOK

CrescendoTarbes



Le BIC CRESCENDO – Business Innovation Centre - est un écosystème entrepreneurial destiné à favoriser la création et le développement des entreprises du territoire. Implanté depuis 2010 sur le site de l'ancien arsenal de Tarbes, il propose une réponse adaptée à chaque étape de vie d'une entreprise.

Le BIC CRESCENDO se veut être un carrefour des rencontres pour :

- la créativité ;
- l'innovation ;
- l'accélération ;
- le développement.

Ce lieu ouvert s'adresse à l'ensemble des acteurs du territoire, étudiants, startupers, particuliers, TPE, PME, grands groupes.... Le BIC CRESCENDO est un écosystème entrepreneurial qui se compose d'une couveuse d'activités, d'une pépinière d'entreprises, d'un fablab, d'un pôle numérique (La Mêlée Adour), d'un réseau CleanTech Mobility (la French Tech Hautes-Pyrénées), d'un accélérateur de startups (ADRENAL'IN) et d'un service de location d'espaces divers (amphithéâtre, bureaux, coworkings).

Les chiffres clés du BIC CRESCENDO :

- . 118 porteurs de projet reçus
- . 45 CAPE (Contrat d'Appui au Projet d'Entreprise) signés
- . 67 activités économiques accompagnées dont 22 hébergées
- . 103 emplois générés

Les événements majeurs pour 2019 :

- . GREEN INNOV 65
- . 2ème Rencontre Emploi Numérique
- . Forum Cybersécurité

CD2E

CONTACTS

Victor Ferreira
Directeur général
v.ferreira@cd2e.com

ADRESSE POSTALE

CD2E
Base 11/19, rue de Bourgogne
62750 Loos-en-Gohelle
Tél. : 03 21 13 06 80

SITE INTERNET

www.cd2e.com

TWITTER

[@cd2e1119](https://twitter.com/cd2e1119)



Accélérateur de l'écotransition, basé à Loos-en-Gohelle (62) et Amiens (80), le CD2E a pour vocation de faciliter les transitions énergétiques et écologiques de l'économie régionale des Hauts-de-France et au-delà.

Depuis 2002, le CD2E (Centre de Développement des Eco-entreprises) soutient, conseille et forme les entreprises et les territoires sur les secteurs du :

- bâtiment durable,
- des énergies renouvelables décentralisées,
- de l'économie circulaire,
- et de l'achat public durable.

Le CD2E, c'est aussi :

- un centre de formation et d'innovation ;
- un lieu de développement de réseaux et d'affaires ;
- un tremplin pour les porteurs de projets ;
- un espace de partage d'expériences et de convivialité.

Depuis plus de 15 ans, le CD2E développe des actions de coordination d'acteurs et de filières, des outils démonstrateurs et des méthodes de référence qui sont autant d'acquis pour contribuer au développement de la troisième révolution industrielle (REV3), d'activités et d'emplois en région Hauts-de-France.

Le CD2E travaille avec de nombreux partenaires régionaux, nationaux et européens (administrateur du PEXE et de l'INEC, etc.) et bénéficie d'une force de réseau de plus de 200 membres.

Il propose aux entreprises et territoires, structures qui souhaitent entrer dans la dynamique :

- un accompagnement sur-mesure ;
- une montée en compétences (ateliers et formations);
- un appui à l'innovation et à la structuration de filières émergentes ;
- une dynamique événementielle de rang régional, national et international.

CINOV

CONTACTS

Frédéric LAFAGE
Président
contact@cinov.fr
Tel : 01 44 30 49 30

ADRESSE POSTALE

4 avenue du Recteur Poincaré
75782 Paris Cedex 16

SITE INTERNET

<https://www.cinov.fr/>

TWITTER

@FederationCINOV

FACEBOOK

FederationCINOV



Fédération des syndicats des métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique

CINOV est une fédération patronale représentative de 10 syndicats et 15 régions des métiers de la prestation intellectuelle du conseil, de l'ingénierie et du numérique. Elle est l'interlocutrice au nom de la branche des ministères, des collectivités locales, des organismes publics ou associatifs, notamment des confédérations de la CGPME et de l'UNAPL. Elle siège au Fonds d'Assurance Formation de l'Ingénierie et du Conseil (FAFIEC) et au FIF PL (Fonds Interprofessionnel de Formation des Professionnels Libéraux).

Notre rôle syndical sur le plan local, national et international

Promouvoir, défendre et valoriser depuis plus de 100 ans les intérêts des métiers, leur place et leur développement auprès des pouvoirs publics, des partenaires, des ministères de tutelle, des donneurs d'ordre...

Échanger, lier et mettre en réseau

Des missions syndicales pour la prospérité des adhérents et l'ensemble des entreprises de la branche

Une convention collective

Elle négocie au titre patronal la Convention Collective nationale dite « CINOV - Syntec »

Une fédération fondatrice

CINOV est membre fondateur et administrateur des principaux organismes nationaux et internationaux : les confédérations nationales CGPME et UNAPL, les fonds d'assurance formation FAFIEC et FIF PL, les organismes de qualification OPQIBI et OPQCM et les fédérations internationales et européennes FIDIC et EFCA.

La Fédération CINOV est également administrateur-fondateur de l'Institut de Promotion des Techniques de l'Ingénierie et du Conseil, administrateur de l'Institut pour le Développement du Conseil d'Entreprise et de l'OPIIEC (observatoire paritaire).

CLIMATE-KIC

CONTACTS

Benoist Vercherin
Innovation lead benoist.
vercherin@climate-kic.org

CHIFFRES CLÉS

Nombre de partenaires
360 dont 40 en France

ADRESSE POSTALE

Climate-KIC France
30 rue de Fleurus
75006 Paris

SITE INTERNET

www.climate-kic.org

TWITTER

@ClimateKIC_Fr

FACEBOOK

@ClimateKIC.fr

LINKEDIN

Climate-KIC France



Climate-KIC est une communauté européenne basée sur la connaissance et l'innovation dédiée à l'accélération de la transition vers une économie décarbonée.

Soutenus par l'Institut Européen d'Innovation et de Technologie, nous identifions et accompagnons les innovations qui aident la société à atténuer et à s'adapter au changement climatique.

Nous réunissons des acteurs du monde des affaires, du monde universitaire et du secteur public, ainsi que du secteur à but non lucratif. Des réseaux d'expertise grâce auxquels des produits, services et systèmes innovants sont développés et mis sur le marché avec un impact positif pour une société décarbonée.

Climate-KIC France rassemble une quarantaine de partenaires issus de l'industrie et des services (Veolia, Engie, Aria, Cybeletech, Qarnot Computing, Scor, Air Liquide.), de la recherche, ainsi que des organisations (I4CE, Carbone 4...) et des académiques (Ecole Polytechnique, AgroParisTech, INRA, UPMC...).

Chacun apporte expertise et talent et codéveloppe des solutions et des programmes d'innovation pour l'atténuation et de l'adaptation au changement climatique.

Avec des bureaux dans vingt-quatre pays en Europe et des contacts sur chacun des continents, Climate-KIC relie divers acteurs de l'innovation ouverte : grands groupes, scientifiques, étudiants et entrepreneurs.

Les activités Climate-KIC illustrent un savoir-faire au bénéfice du climat : développer des idées et des projets d'innovation, accélérer des start-ups, et dispenser des programmes d'éducation et de formation.

CLUB ADEME INTERNATIONAL

CONTACTS

Olivier Chazal
Coordinateur
olivier.chazal@ademe.fr
01 47 65 21 54

René CORNAND
Chargé de mission
Rene.cornand@ademe.fr
01 47 65 21 93

ADRESSE POSTALE

ADEME
Direction des entreprises et des
transitions industrielles
Club ADEME International
155 bis, avenue Pierre-Brossolette
92120 Montrouge

SITE INTERNET

www.clubinternational.ademe.fr



Club ADEME International
Le réseau international des éco-entreprises innovantes françaises

Le Club ADEME International, qui a fêté ses vingt en 2017, est un réseau de 140 éco-entreprises françaises innovantes intégrant bon nombre des PME lauréats du PIA.

L'objectif poursuivi est de participer au rayonnement du savoir-faire français à l'international, en associant secteur privé et public (Business France, Direction générale du Trésor et le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire), dans tous les secteurs permettant de répondre aux défis environnementaux et climatiques mondiaux.

Le Club ADEME International, ce sont 25 offres groupées géographiques et/ou thématiques contribuant à construire des réponses efficaces aux besoins des marchés internationaux, par exemple sur l'accès à l'énergie en Afrique en couplant le dessalement et la fourniture d'énergie solaire ou encore une offre d'économie circulaire pour un écolodge en Tunisie.

Le Club est l'un des partenaires de l'Alliance pour les Solutions Efficientes lancée par la Fondation Solar Impulse de Bertrand Piccard.

C'est également une présence dans les événements internationaux majeurs pour adapter l'offre innovante françaises à la demande internationale et répondre aux enjeux climatiques et environnementaux.

A noter, le chiffre d'affaires export des membres du Club ADEME International a progressé en moyenne de 10% en 2019.

CLUB DES ÉCO-ACTIVITÉS DE GRAND PARIS SUD SEINE ESSONE SÉNART

CONTACTS

Dimitri TCHORELOFF
Chargé de mission filières
Tel : 01 64 13 1739
Port : 06 08 52 53 03
d.tchoreloff@grandparissud.fr

CHIFFRES CLÉS

Plus de 160 éco-entreprises

ADRESSE POSTALE

Communauté d'Agglomération
Grand Paris Sud
500 place des Champs Élysées
BP 62 - Courcouronnes
91054 EVRY Cedex

SITE INTERNET

www.ecopole-senart.fr
www.grandparissud.fr



Une offre de services pour les entreprises de la filière.

Animé par l'Agglomération Grand Paris Sud, le Club des éco-activités vise à accompagner le développement de la filière et des éco-entreprises. Grand Paris Sud compte plus de 160 éco-entreprises sur son territoire, principalement dans les domaines de l'éco-construction et de l'économie circulaire.

Des outils, une animation s'articulant autour des quatre axes suivants :

- le développement commercial et développement des partenariats,
- la visibilité et la promotion de leurs compétences et savoir-faire,
- la veille économique, juridique et technologique ainsi que le développement d'outils spécifiques,
- l'accompagnement individuel des entreprises dans leurs projets (recrutement, financement, ex- port, immobilier, ...)

Le club se réunit régulièrement au sein de l'éco-pépinière / Hôtel d'entreprises, développée par l'agglomération Grand Paris Sud.

Cet équipement de 2300 m² situé au cœur de l'éco-pôle sur la commune de Moissy Cramayel , propose 39 bureaux à partir de 10 m², 5 ateliers de 120 à 160 m², une salle de conférence, des salles de réunion, un espace co-working et des services mutualisés.

Cette pépinière est exclusivement réservée aux entreprises de la filière. Le bâtiment est labellisé NF HQE et Effinergie+.

CLUB DES ÉQUIPEMENTIERS DU RECYCLAGE

CONTACTS

Arnaud Deblonde
Chargé de mission
équipementiers du recyclage
Pôle TEAM2
Tél : 03 21 135 185
a.deblonde@team2.fr

Christian Traisnel
Directeur du Pôle TEAM2
c.traisnel@team2.fr

CHIFFRES CLÉS

18 entreprises et organisations
fondatrices

ADRESSE POSTALE

Base 11/19 – Pôle TEAM2
Rue de Bourgogne
62750 Loos-en-Gohelle

SITE INTERNET

www.team2.fr



Lancé au Salon Pollutec 2018, le Club des Équipementiers Français du Recyclage a pour vocation de regrouper les acteurs impliqués dans la conception et la fabrication d'équipements et de solutions innovantes pour le recyclage en France : grands groupes, PME-PMI, start-ups, laboratoires et centres de recherche, bureaux d'études ou acteurs impliqués dans la réindustrialisation de la filière de traitement des déchets répartis sur l'ensemble de la chaîne de valeur.

Le Club est aujourd'hui porté par le Pôle de Compétitivité TEAM2 et regroupe une vingtaine d'acteurs.

Par des actions de communication et de représentation vers l'ensemble des publics professionnels et institutionnels, l'association s'attache à faire connaître la maturité et la diversité des solutions de la filière au bénéfice de la transition énergétique et de la société.

Les missions du Club :

- développer un secteur industriel d'avenir répondant aux enjeux de l'économie circulaire ;
- faire connaître et reconnaître – au plan national et international – un savoir-faire français en termes de conception, de fabrication et de qualité de service ;
- stimuler et soutenir l'innovation des équipementiers du recyclage ;
- renforcer collectivement à travers un partage d'expériences, des groupes de travail, des visites de site et des actions de promotion communes.

Nous préservons plus que notre planète.



PAPREC
GROUP

Si nous sommes **leader du recyclage en France**, c'est parce que nous voulons préserver la planète pour les générations futures. Et cette mission s'accomplit chaque jour avec vous.

LE SALON
DES SOLUTIONS
ENVIRONNEMENTALES
ET ÉNERGÉTIQUES

1-4 DEC
2020

LYON
EUREXPO
FRANCE



pollutec 
ACTIVATEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Organisé par

 Reed Expositions

POLLUTEC.COM



En association avec



CLUSTER GREEN

CONTACTS

Christiane Albert
Directrice
calbert@clustergreen.re
Tel : 02 62 41 10 57

Stéphanie Cavalie
Chargée de mission
Tel : 0692 87 63 53
clustergreen@clustergreen.re

CHIFFRES CLÉS

32 adhérents

ADRESSE POSTALE

CLUSTER GREEN
10-12, rue des deux canons,
Immeuble SASSY
Bat A RDC 2
97490 Sainte Clotilde (La Réunion)
Tél. : 02 62 41 10 57
0692 87 63 53

SITE INTERNET

www.clustergreen.re



Le Cluster GREEN pour « Groupement Régional des Entreprises Engagées pour l'Environnement » est une association Loi 1901 qui fédère des entreprises multi-filières, des organismes publics et privés souhaitant faire de l'environnement un levier de développement économique, écologique et sociétal pour La Réunion.

Profil du cluster : facilitateur.

Périmètre d'influence : Ile de la Réunion - zone Océan indien.

Sa vocation

- Promouvoir les éco-entreprises et les entreprises éco-responsables.
- Développer des synergies autour de projets relevant du développement durable et notamment de l'économie circulaire.

Ses missions

- Accompagner ses adhérents dans leur développement au niveau local, national et international.
- Créer des liens et favoriser des synergies entre les adhérents et les acteurs locaux.
- Assurer la promotion de ses membres afin de leur assurer une visibilité plus grande.
- Etre à l'écoute et répondre dans la mesure du possible aux sollicitations de ses membres.
- Promouvoir les pratiques et produits écoresponsables.
- Animer des réunions sur des thématiques clés (RSE-QVT, économie circulaire...)

GREEN compte aujourd'hui 32 adhérents.

PÔLE DERBI

CONTACTS

Gilles CHARIER
Directeur général
contact@pole-derbi.com
Tel : 04 68 66 17 96

CHIFFRES CLÉS

160 acteurs fédérés dont :
- 95 entreprises
- 33 centres de R&D et structures de formations supérieures
- 32 institutionnels et fédérations professionnelles

322 projets labellisés avec
811M€ investis
184 projets financés, 174M€ de cofinancements publics

ADRESSE POSTALE

52 avenue Paul Alduy
66860 Perpignan

SITE INTERNET

www.pole-derbi.com

TWITTER

@pole_DERBI



Le Pôle de compétitivité DERBI est au service de la transition énergétique.

Il a pour mission de développer, au niveau régional, national et international :

- l'innovation,
- la recherche,
- la formation,
- le transfert de technologie,
- le développement
- et la création d'entreprises
- dans le domaine des énergies renouvelables appliquées au bâtiment et à l'industrie.

Nous accompagnons les acteurs dans tous les domaines de la transition énergétique :

- production d'énergie renouvelable adaptée au territoire,
- réseaux énergétiques intelligents,
- efficacité énergétique et nouveaux usages énergétiques.

Il réunit en région Occitanie-Pyrénées Méditerranée :

- entreprises,
- laboratoires,
- universités,
- centres de formation,
- fédérations professionnelles,
- organismes financiers
- et collectivités territoriales

impliqués dans le développement de la filière des énergies renouvelables.

ÉA ÉCO-ENTREPRISES

CONTACTS

Valérie El Merini
Directrice
valerie.elmerini@ea-
ecoentreprises.com
Tel : 04 42 97 10 15

CHIFFRES CLÉS

167 adhérents

ADRESSE POSTALE

ÉA ÉCO-ENTREPRISES
Technopôle de l'environnement
Arbois-Méditerranée
BP 20065
13545 Aix-en-Provence
Cedex 4

SITE INTERNET

www.ea-ecoentreprises.com

TWITTER

@Ea_ecoent

FACEBOOK

@ea.ecoentreprises

LINKEDIN

Éa éco-entreprises



Première association d'éco-entreprises créée en France en 1996, le cluster Éa éco-entreprises a pour principale mission d'accompagner ses membres dans les différentes étapes de leur parcours de croissance et de les positionner comme acteurs de la transition écologique et énergétique des territoires.

Le réseau présente la particularité de rassembler TPE, PME, grands groupes et structures de recherche œuvrant dans différentes filières complémentaires : déchets, génie écologique, sites et sols pollués, énergies renouvelables, eau, qualité de l'air. Il offre une approche globale interdisciplinaire, propice au développement économique et à une vision systémique des problématiques de transition écologique.

La transition écologique constitue en effet aujourd'hui un vecteur fort d'innovation, de compétitivité et de création d'emplois. Les éco-entreprises, de plus en plus nombreuses sur le territoire national, ont besoin d'être soutenues sur différents leviers : être mieux identifiées par les décideurs publics ou privés, échanger entre professionnels et travailler ensemble sur des problématiques communes, trouver des partenaires pour développer des projets, être accompagnées dans leur développement, autant d'objectifs pour lesquels notre réseau propose des actions : groupes de travail, organisation de colloques, salons professionnels, rencontres donneurs d'ordre, veille, projets européens, recherche de financements...

Les actions d'Éa éco-entreprises, co-construites avec l'ensemble des adhérents et partenaires, s'articulent en 2020 autour de plusieurs sujets majeurs pour la transition écologique et énergétique des territoires : gestion et optimisation de la ressource en eau, valorisation des déchets, prise en compte de la biodiversité dans les projets de Photovoltaïque et d'Aménagement, re-fonctionnalisation des sols dans le processus de reconversion des friches...

Il constitue ainsi pour tout acteur public ou privé qui souhaite s'engager dans l'économie circulaire ou l'aménagement durable un véritable centre de ressources des solutions concrètes et efficaces présentes en région SUD Provence-Alpes Côte d'Azur. Reconnu historiquement pour son expertise dans le domaine de l'eau, Éa porte depuis 2010 la délégation région SUD du Pôle Aqua-Valley et assure à ce titre l'animation de la filière en Provence-Alpes Côte d'Azur.

RÉSEAU DES ENTREPRISES DU PROGRAMME ÉCOMASTERCLASS ADEME RETIS

CONTACTS

Cristèle COUGET
Déléguée Générale
Tél : + 33 (0) 4 94 03 89 10
GSM : + 33 (0) 6 77 44 67 88
cristele.couget@retis-innovation.fr

Pierre KERDONCUFF
Chef de projet Eco-innovation Tél : +
33 (0) 2 41 91 40 15
pierre.kerdoncuff@ademe.fr

ADRESSE POSTALE

RETIS c/o Cré@tv numérique
Bât A
Place Besagne
83000 Toulon

SITE INTERNET

ecomasterclass.wordpress.com

Eco
master
class

Retis
L'innovation en réseau



Dispositif de formation et de coaching collectif, destiné aux professionnels de l'innovation issus du réseau RETIS, de l'ADEME et de réseaux partenaires, et aux entreprises éco-innovantes qu'ils accompagnent, le programme Ecomasterclass a pour objectifs :

- de répondre aux enjeux de connaissance et d'appropriation par les entreprises des différents outils et stratégies d'entrée existants vers les marchés de l'éco-innovation ;
- de permettre à ces entreprises éco-innovantes de bénéficier d'une expertise de leur projet par un talentpool d'experts ;
- de favoriser le lien entre ces entreprises et les grands groupes du secteur ainsi que des investisseurs via une démarche d'open innovation.

Les Ecomasterclass ont été lancés en 2015 avec le soutien technique et financier de l'ADEME. Le CEEI (Centre Européen d'Entreprise et d'Innovation) Creativ, basé à Rennes, qui a développé Crisalide premier accélérateur dédié aux Eco-Activités apporte son expertise et son expérience au programme.

Aujourd'hui, une centaine d'entreprises ont participé à ce programme : <https://ecomasterclass.wordpress.com/>

FEDEREC

CONTACTS

Manuel BURNAND
Directeur Général
accueil@federec.com
Tel : 01 40 54 01 94

ADRESSE POSTALE

FEDEREC
101 rue de Prony
75017 Paris

SITE INTERNET

www.federec.com

TWITTER

@_FEDEREC_

FACEBOOK

[@federec.org](https://www.facebook.com/federec.org)



FEDEREC est la fédération professionnelle des entreprises du recyclage.

Créée en 1945, FEDEREC fédère 1 000 entreprises de la TPE aux ETI, répartis sur l'ensemble du territoire français et dont l'activité consiste en la collecte, le tri, la valorisation matière des déchets industriels et ménagers ou le négoce / courtage de matières premières issues du recyclage.

FEDEREC est structurée en 12 filières et 8 syndicats régionaux. Elle a pour missions de :

- représenter et défendre les intérêts de ses adhérents auprès des pouvoirs publics et des leaders d'opinion ;
- promouvoir et valoriser les métiers et les matières premières issues du recyclage comme ressource de demain ;
- accompagner ses adhérents dans leur adaptation aux évolutions réglementaires nationales et européennes au moyen d'une expertise et d'une assistance personnalisée : dialogue social, veille réglementaire, fiscalité, certification et labellisation, sécurité, transport, etc. ;
- fédérer et animer le secteur du recyclage en tant que tête de réseau ;
- négocier la convention collective avec les partenaires sociaux.

L'industrie du recyclage représente : 9,04 Mrd€ d'euros de CA ; 568M€ d'investissements, 28 810 emplois directs et non délocalisables, dont 85% de CDI, 107 Mt de matières collectées, 21 Mt d'émissions de CO2 évités (*Source : Observatoire statistique de FEDEREC).

FIBRES-ENERGIVIE

CONTACTS

Jean-Luc Sadorge
Directeur Général
Tél.: 03 70 29 98 04
Tél: 06 76 72 93 29
Jean-Luc.Sadorge@fibres-
energivie.eu

CHIFFRES CLÉS

228 adhérents
617 millions d'euros de projets
de R&D financés depuis 2005
Une équipe de 15 personnes

ADRESSE POSTALE

Pôle Fibres Energivie
Parc d'innovation
550 boulevard Gonthier
d'Andernach
67400 Illkirch-Graffenstaden

SITE INTERNET

www.fibres-energivie.eu/fr

TWITTER

[@FibresEnergivie](https://twitter.com/FibresEnergivie)

LINKEDIN

[pôle-fibres-energivie](https://www.linkedin.com/company/pole-fibres-energivie)



Le Pôle de compétitivité Fibres-Energivie a pour vocation d'accélérer les innovations dans le bâtiment durable.

Seul pôle de compétitivité dédié au bâtiment et impliqué dans le comité stratégique de filière « Industries pour la Construction », il fédère tous les acteurs de la chaîne de valeur, des fournisseurs de matériaux aux intégrateurs : industries de la chimie, des matériaux, des systèmes constructifs et des équipements énergétiques, acteurs de la construction (maîtres d'ouvrages, maîtres d'œuvres, bureaux d'études, entreprises du bâtiment), entreprises de la maintenance des bâtiments et de la promotion immobilière. Il compte également parmi ses membres les universités, organismes de recherche et de formation.

Fibres Energivie décline son action autour de 3 axes majeurs :

- accompagner les projets d'innovation et de R&D sur des thématiques d'avenir pour la filière ;
- mener des actions collectives, faire connaître, faire se rencontrer et faire agir collectivement afin de fédérer un écosystème d'acteurs du bâtiment et des matériaux ;
- faire vivre un réseau fort, complémentaire et interconnecté pour accompagner les transitions

Projets phare 2020

- Mars : Printemps de l'Economie Circulaire dans le Bâtiment
- Octobre : 4ème édition du colloque international Build & Connect
- Tout au long de l'année : plus de 30 événements pour stimuler l'innovation dans la filière

FIMEA

CONTACTS

Etienne de Vanssay
Président
Tél. : +33 7 83 02 87 70
vanssay@fimea.fr

Flora Mallet
Chargée de communication
flora@fimea.fr

CHIFFRES CLÉS

70 adhérents

ADRESSE POSTALE

Siège social
28, rue Saint-Dominique
75007 Paris

Correspondance
5, rue Jules Ferry
94130 Nogent-sur-Marne

SITE INTERNET

www.fimea.fr

TWITTER

@Fimea_fr

LINKEDIN

FIMEA AIR



La Fédération interprofessionnelle des métiers de l'environnement atmosphérique – FIMEA est une association créée en 2009 qui a pour objet de préserver la santé et de contribuer à la structuration et à la croissance économique de la filière française de la qualité de l'air. Elle accompagne fortement les efforts de formation et d'apprentissage en faveur de l'emploi.

Constituant le 1er écosystème français dédié à la qualité de l'air, FIMEA regroupe 70 PME-ETI expertes en pollution atmosphérique et/ou qualité de l'air intérieur qui constituent le réservoir de solutions innovantes nécessaires aux défis de la Smart City et du bâtiment durable qui devront tous deux respirer.

Avec plus de 20 réseaux partenaires, FIMEA permet de créer la synergie au service d'une transformation efficiente. Elle accompagne les grandes organisations dans la prise en compte du facteur Air dans leurs stratégies. Ses champs d'excellence couvrent toute la chaîne de l'air :

- métrologie : instrumentation, capteurs, modélisation ;
- expertise : conseil, intégration, recommandations ;
- épuration : technologies actives, respect des normes et réglementations ;
- communication : éducation, formation, sensibilisation.

Retrouvez votre FIMEA en région avec 7 antennes lancées depuis 2015 et engagez-vous pour répondre efficacement à l'urgence climatique et à la transition écologique.

FIMEA est membre du Conseil national de l'Air et propose le lancement d'un plan de développement économique à la manière de ce qui est fait pour l'eau, l'énergie ou les déchets.

ENSEMBLE TROUVONS DES SOLUTIONS DE FINANCEMENT POUR VOTRE ÉCO-ENTREPRISE

Partenaire historique du secteur des éco-entreprises, le Crédit Coopératif s'associe au Réseau PEXE - *Les éco-entreprises de France* pour vous accompagner dans votre développement.

VOUS ÊTES

- Une éco-entreprise active dans les secteurs de l'eau, des déchets, de l'air, de la dépollution, de l'efficacité énergétique, des Enr ou des éco-matériaux
- A la recherche de financement pour des investissements à réaliser dans le secteur de l'environnement et de l'énergie

NOUS VOUS PROPOSONS

- Un appui et une écoute pour la réalisation de vos projets
- Une gamme de financements dédiée à ces investissements
- Une expertise sur vos secteurs grâce à notre approche ternaire

Vous bénéficiez de notre approche conjointe et de nos services sur-mesure pour vos besoins de financement.



Le Crédit Coopératif vous propose* :

- des financements à moyen et long terme adaptés à vos projets et à leur développement ;
- un savoir-faire dans le domaine des éco-entreprises ;
- une démarche de co-construction et d'écoute active de vos besoins.

Le Réseau PEXE et ses membres vous apportent :

- un écosystème et une dynamique nationale au service du développement de la filière ;
- des programmes d'accompagnement répondant à vos problématiques.

* Sous réserve d'acceptation du dossier. Conditions disponibles en centres d'affaires.

FRANCE WATER TEAM

CONTACTS

Anne RIBAYROL-FLESCH

Présidente

contact@france-water-team.com

SITE INTERNET

<http://france-water-team.com/>

TWITTER

@FranceWaterTeam

LINKEDIN

[france-water-team](https://www.linkedin.com/company/france-water-team)



L'association France Water Team, labellisée par l'État le 5 février 2019 comme Pôle de compétitivité de la Filière de l'Eau, rassemble selon un modèle fédératif les ambitions de :

- **AQUA-VALLEY,**
- **DREAM Eau et Milieux,**
- **HYDREOS.**

Ensemble, elles servent les enjeux d'innovation de la filière de l'eau que sont la préservation de la qualité de l'eau et la gestion de la quantité d'eau.

Cette organisation en mode fédératif va permettre de soutenir plus encore les objectifs d'innovation et de croissance des PME de l'eau en France, en Europe et à l'international, et de développer une meilleure interface avec les acteurs institutionnels de ces trois niveaux.

La fédération préserve l'ancrage territorial des 3 structures AQUA-VALLEY, DREAM Eau et Milieux et HYDREOS et leur implication dans la vie économique des Régions Occitanie / Pyrénées-Méditerranée, Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, Centre – Val de Loire et Grand Est. Au cœur de l'action de la fédération, les liens avec leurs adhérents, partenaires et financeurs locaux sont donc toujours la priorité.

France Water Team forme un écosystème d'innovation de près de 500 adhérents, dont plus de 400 entreprises de toute taille et de spécialités variées et 60 établissements de recherche et de formation en interaction permanente.

Le monde de demain se dessine aujourd'hui.

Le monde des affaires doit prendre en compte le respect de l'environnement.
C'est pourquoi nous vous accompagnons vers un modèle durable.



Pour en savoir plus,
rendez-vous sur
www.business.hsbc.fr



Nourrir vos ambitions

FiBOIS ÎLE-DE-FRANCE

CONTACTS

Céline Laurens
Déléguée générale

Catherine Desportes
Chef de projets Bois construction

contact@francilbois.fr

CHIFFRES CLES

90 adhérents
23% de couvert forestier en
IdF, avec 742 000 m³ de bois
prélevés annuellement
Plus de 12 000 emplois directs

ADRESSE POSTALE

FIBOIS IDF
38 avenue Villemain
75014 Paris

SITE INTERNET

www.fibois-idf.fr

TWITTER

@fibois_idf

LINKEDIN

franc-lbois



Francilbois fédère depuis 2004 l'ensemble des professionnels de la forêt et du bois en Ile-de-France.

L'association, soutenue par l'Etat, la Région Ile-de-France et France Bois Forêt est membre du réseau France Bois Régions qui regroupe les 12 interprofessions régionales de France. Elle favorise le développement économique de la filière forêt-bois régionale et de ses entreprises et les représente auprès des pouvoirs publics

Les adhérents de Francilbois représentent l'écosystème global de la filière forêt-bois, en amont comme en aval : propriétaires et exploitants forestiers, scieurs, charpentiers, constructeurs bois, menuisiers, agenceurs, ébénistes, professionnels bois-énergie, architectes, collectivités territoriales, aménageurs, promoteurs, bailleurs sociaux, ...

Les missions de Francilbois

- Fédérer et mobiliser les acteurs de la filière forêt-bois
- Informer et accompagner les acteurs de la construction
- Former les professionnels (menuisiers, charpentiers, ingénieurs, architectes) et les donneurs d'ordre (MOA, aménageurs, collectivités, ...),
- Promouvoir le feuillu d'Île-de-France et la mixité bois biosourcés,
- Promouvoir le bois énergie
- Sensibiliser la société civile et accompagner tous les acteurs vers la transition écologique et la ville bas carbone

Elle possède pour cela plusieurs outils :

- La Charte Construction Bois Biosourcés qui sera lancée en 2020, destinée à encourager les maîtres d'ouvrages à augmenter la part de bois dans la construction et la rénovation des bâtiments
- Le Booster Bois Biosourcés, lancé en 2019 qui vise à faire émerger des projets innovants
- La Charte Bois Énergie, sujet dont s'emparera Francilbois en 2020 dans le but de développer et structurer la filière francilienne
- Les Trophées Bois Île-de-France, destinés à mettre en lumière des projets de construction bois emblématiques.

GIMÉLEC

CONTACTS

Antoine de Fleurieu
Délégué général
Tel : 01 45 05 71 32
gimelec@gimelec.fr

Contact presse
Juliette DAVID
Directrice communication
Tel. 06 27 89 72 20
jdavid@gimelec.fr

CHIFFRES CLES

+ 200 adhérents

ADRESSE POSTALE

17, rue de l'amiral Hamelin
75783 Paris Cedex 16

SITE INTERNET

www.gimelec.fr

TWITTER

@Gimelec

LINKEDIN

Gimélec



Le Gimélec est l'organisation professionnelle qui réunit les industriels concevant et fabriquant des systèmes de pilotage et d'optimisation de l'énergie et des process.

Fort de ces 200 entreprises adhérentes générant 13 milliards d'euros de chiffre d'affaires et employant 67 000 personnes en France, le Gimélec mise ainsi sur l'intelligence collective pour contribuer au développement, national et international, des smart grids, de l'industrie du futur, du bâtiment connecté, des infrastructures du numérique et de la mobilité électrique.

Regroupant l'expertise des principaux acteurs de ces marchés, le Gimélec place son action au cœur du pilotage de l'énergie et de la digitalisation.

Une décennie de R&D sur la ville et les infrastructures durables

Dans un contexte où le dérèglement climatique devient réalité, où la ville et les infrastructures durables sont recherchées du Nord au Sud de la planète, Eiffage fait de la transition écologique et de l'innovation deux des piliers de son plan stratégique.

Le Groupe engage la puissance de son innovation au service d'un développement durable partagé. Notre politique d'innovation et nos investissements soutenus en R&D sont résolument orientés vers l'économie bas carbone : choix de modes constructifs vertueux, soutien aux filières de matériaux biosourcés, développement de mix énergétiques renouvelables, expérimentations de routes durables et recyclables, infrastructures et nouvelles mobilités.

LAVALLÉE [2018 - 2024]

Écoquartier démonstrateur de vie durable en IdF



SMARTSEILLE [2014 - 2020]

Écoquartier méditerranéen pionnier



ASTAINABLE [2014 - 2015]

Démonstrateur urbain de ville durable



PHOSPHORE [2007 - 2013]

Laboratoire prospectif d'Eiffage sur la ville durable



GREENTECHVERTE

CONTACTS

Matthieu Humpersot
Responsable Incubateur
Green Tech Verte
07 63 13 42 33
matthieu.humpersot@developpe-
ment-durable.gouv.fr

CHIFFRES CLÉS

111 jeunes pousses

ADRESSE POSTALE

École des Ponts Paris Tech
6 et 8 Avenue Blaise Pascal
Cité Descartes
77420 Champs-sur-Marne

SITE INTERNET

[www.ecologique-solidaire.gouv.
fr/greentech-verte](http://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/greentech-verte)
Blog : <http://greentechverte.fr/>

TWITTER

@GreenTechverte

YOUTUBE

Greentechverte



L'initiative GreenTech verte vise à accompagner des jeunes pousses innovantes en faveur des politiques du Ministère de la Transition écologique et solidaire.

Au travers d'appels à manifestation d'intérêt et de concours d'innovation, le Ministère de la Transition écologique et solidaire a sélectionné plus d'une centaine de projets.

Ces lauréats peuvent bénéficier d'un accompagnement au sein de l'un des trois incubateurs GreenTech verte (Ile-de-France, Orléans ou Toulouse en partenariat avec Météo France).

L'accompagnement proposé se décline en 4 axes :

- une offre d'incubation : un hébergement, des espaces événementiels mis à disposition, des séances de coachings personnalisés, des formations collectives, l'accès à des cours en ligne et un appui au référencement ;
- une mise en relation via les réseaux scientifique et technique du ministère, les pôles de compétitivités et les partenaires, l'accès aux conférences du Ministère et des missions d'appui par des étudiants ;
- la communication : une labellisation « GreenTech verte », un appui sur les réseaux sociaux, un blog participatif et l'organisation d'un Meet'Up annuel ;
- l'accès à des données : l'organisation de data sessions et d'hackathon, un concours de datavision, et un appui réglementaire.

IDF ÉCO-ENTREPRISES

CONTACTS

Marie Cambarieau
Présidente
Sophie GENTILS
Coordinatrice du club
06 64 34 07 53
contact@idf-ecoentreprises.fr

ADRESSE POSTALE

IDF éco-entreprises
Le Trèfle
31bis rue des longs prés
92100 BOULOGNE-BILLANCOURT

SITE INTERNET

<https://www.idf-ecoentreprises.com/>

TWITTER

@idfEcoEntreprises

LINKEDIN

idfEcoEntreprises



Un nouveau club francilien d'éco-entreprises pour :

- favoriser le déploiement des solutions portées par les éco-entreprises régionales
- soutenir la création d'emplois par le développement de la filière régionale en agissant sur tous les leviers : structuration, innovation, financement, développement commercial et RH
- offrir un cadre collectif pour réunir, accompagner, promouvoir les éco-entreprises franciliennes dans leur diversité.

Pour coupler le déploiement de la transition écologique et énergétique en Ile-de-France d'une part et la création d'emplois d'autre part, il est nécessaire de s'appuyer sur l'offre extrêmement riche des PME-ETI régionales de l'environnement et de l'énergie.

Créer un club, un lieu de collaboration, un espace pour faire du networking pour les écoentreprises francilienne émane d'un besoin exprimé à la fois par les dirigeants d'entreprises d'IDF interrogés et par l'ADEME IDF et la DIREECTE IDF.

- Se voir régulièrement,
- échanger de bonnes pratiques,
- se former,
- monter en compétence,
- favoriser leur mise en réseau avec l'écosystème,

autant de bonnes raisons de monter le Club IDF-écoentreprises.

INNOENERGY

CONTACTS

Pauline Vettier
Marketing & Communication
Officer
Pauline.vettier@innoenergy.com

CHIFFRES CLES

230 employés en Europe,
400 sociétés membres de
l'écosystème InnoEnergy

ADRESSE POSTALE

32 rue des Berges
38000 - GRENOBLE

SITE INTERNET

www.innoenergy.com/

TWITTER

@InnoEnergyFR

FACEBOOK

InnoEnergyEU

LINKEDIN

EIT InnoEnergy



InnoEnergy est la société européenne moteur d'innovation dans le secteur de l'énergie durable en Europe. Avec un siège social aux Pays-Bas et des bureaux dans 8 pays européens, elle soutient les innovations à chaque étape de leur développement, de la salle de cours jusqu'aux clients, et contribue à leur financement.

L'objectif d'InnoEnergy est de mettre en relation les acteurs de l'éducation, de la recherche et de l'industrie afin d'accélérer l'innovation pour réduire les émissions de CO2, améliorer la compétitivité européenne dans le secteur de l'énergie durable et créer de l'emploi.

Pour ce faire, InnoEnergy agit sur trois aspects clés de l'innovation :

- le développement de projets d'innovation ;
- l'accélération et l'accompagnement de start-ups ;
- la dispense de programmes d'éducation et de formation continue.

InnoEnergy compte plus de 400 partenaires en Europe : entreprises, centres de recherche, instituts d'études supérieures dont plus de 100 français qui apportent crédibilité et expertise dans chaque projet (Schneider Electric, EDF, ENGIE, Ecole Polytechnique, HEC, CEA, Grenoble INP, CAPGEMINI...).

Ce réseau paneuropéen de partenaires facilite la mise en relation entre investisseurs et acteurs institutionnels, entrepreneurs et marchés, diplômés et employeurs, chercheurs et entreprises.

NORMANDIE ÉCO-ENTREPRISES

CONTACTS

Aurélie Malvoisin
Présidente de Normandie
Eco- Entreprises
Tél. : 02 32 10 73 31
a.malvoisin@envisol.fr

Aude Osselin
Vice-présidente
aude.psselin@iddea-ingenierie.fr

ADRESSE POSTALE

NORMANDIE ÉCO-ENTREPRISES
50, rue Ettore-Bugatti
76800 Saint-Étienne-du-Rouvray

SITE INTERNET

normandie-eco-entreprises.fr

LINKEDIN

Normandie Eco-entreprises



NORMANDIE ECO-ENTREPRISES est le réseau des éco-entreprises de Normandie.

L'association vous propose une synergie de compétences en environnement et énergie.

Les activités de Normandie éco-entreprises s'organisent en priorité autour de quatre axes stratégiques :

- valoriser et accompagner les éco-entreprises dans leur développement ;
- mettre en réseau les éco-entreprises, développer les relations avec les partenaires et les laboratoires de recherche ;
- favoriser les échanges et développer des synergies ;
- anticiper les évolutions du marché.

PÔLE ENVIRONNEMENT NOUVELLE AQUITAINE

CONTACTS

Ronan Barbier
Directeur
rbarbier@pole-environnement.com
Tel : 06 49 24 28 05
Tel : 05 55 14 08 05

Clémence TINTIGNAC
Chargée de communication
ctintignac@pole-environnement.com
Tel : 06 31 12 43 86

CHIFFRES CLES

+ 95 acteurs de
l'environnement membres
(éco-entreprises, collectivités,
laboratoires, organismes de
formation,...)

ADRESSE POSTALE

1 avenue d'Estér, 87069 Limoges

SITE INTERNET

www.pole-environnement.com

TWITTER

[@EnviroLim](https://twitter.com/EnviroLim)

LINKEDIN

[pole-environnement-
nouvelleaquitaine](https://www.linkedin.com/company/pole-environnement-nouvelle-aquitaine)



Le Pôle Environnement Nouvelle-Aquitaine est un réseau d'experts eau & environnement en Nouvelle-Aquitaine

Co-financé par la région Nouvelle-Aquitaine, le Pôle Environnement regroupe plus de 95 éco-entreprises, chercheurs, organismes de formation, ainsi que des industriels et des collectivités éco-responsables, engagés en synergie dans une démarche d'innovation et de compétitivité. Par des actions de communication et de représentation vers l'ensemble des publics professionnels et institutionnels, le Pôle Environnement NA vise à développer la visibilité du réseau et de l'expertise de ses adhérents.

Les missions du Pôle Environnement Nouvelle-Aquitaine :

- Promouvoir l'expertise Environnement de Nouvelle-Aquitaine en région, en France et à l'étranger
- Favoriser le développement de nos entreprises membres et renforcer leur compétitivité
- Impulser des projets collaboratifs et faciliter l'éco-innovation pour répondre aux enjeux environnementaux
- Accompagner les industriels et collectivités régionaux vers une meilleure gestion de la ressource en eau.

PÔLE MATÉRIAUPÔLE

CONTACTS

Arnaud Bosquet
Délégué général

contact@materiaupole.com

CHIFFRES CLES

Plus de 80 adhérents
2 incubateurs matériaux et
procédés

ADRESSE POSTALE

Pôle Matériaupôle
6 rue Pasteur, 94400
Vitry-sur-Seine – France

SITE INTERNET

<https://www.materiaupole.com/>

TWITTER

[@materiaupole](https://twitter.com/materiaupole)

LINKEDIN

[materiaupôle](https://www.linkedin.com/company/materiaupole)

FACEBOOK

[materiaupôle](https://www.facebook.com/materiaupole)



Le Matériaupôle est un réseau unique en France qui anime un écosystème sur les matériaux et procédés.

Le Matériaupôle accompagne un réseau d'entreprises principalement installées en Ile-de-France ayant pour compétences et pour vocation de développer des produits issus de la filière matériaux.

Basé en Ile-de-France, le cluster compte plus de 80 structures adhérentes : Nous rapprochons des entreprises (TPE, PME, startup et grands comptes), avec des centres de recherche & d'enseignements (laboratoires, universités et écoles), des collectivités territoriales et des créateurs (designers, artistes, maker). Notre philosophie : Favoriser et accompagner nos adhérents dans leur développement.

Leur vocation est de développer la filière des matériaux en Ile-de-France et d'être la référence en matière de compétences pluridisciplinaires « matériaux et usages ».

Leur mission : susciter l'émergence de projets innovants et les accompagner vers le succès.

PÔLE MER MÉDITERRANÉE

CONTACTS

Patrick Baraona
Directeur du pôle Méditerranée
baraona@polemermediterranee.com
Tel : +33 (0) 4 89 33 00 70
contact@polemermediterranee.com

Manon Pedroni
Chef de projet Environnement et
aménagement du littoral
pedroni@polemermediterranee.com

Eve Raymond
Référent International
Tel : 04 89 33 00 88
raymond@polemermediterranee.com

CHIFFRES CLES

Plus de 400 adhérents

ADRESSE POSTALE

Pôle Mer Méditerranée
93, rue Forum de la Méditerranée
Technopôle de la Mer
CS 60033
83196 Ollioules

SITE INTERNET

www.polemermediterranee.com

TWITTER

@PoleMerMed

LINKEDIN

Pôle Mer Méditerranée



Labellisé par l'État en juillet 2005, comme Pôle de compétitivité à vocation mondiale. Le Pôle Mer Méditerranée a pour ambition de contribuer au développement durable de l'économie maritime et littorale, sur le bassin méditerranéen, en Europe et dans le reste du monde.

En Provence-Alpes-Côte d'Azur, Occitanie et Corse, le pôle fédère plus de 400 membres (Grands Groupes, PME, Organismes de recherche et formation, Ecosystème).

Le Pôle Mer Méditerranée a obtenu le renouvellement de son label pour la période 2018-2022 et sa nouvelle feuille stratégique a été validée.

Notre ambition :

- être un des principaux leviers de la politique maritime intégrée ;
- être un moteur de la compétitivité des entreprises ;
- être une référence internationale dans le domaine maritime et littoral et valoriser nos membres et nos territoires à travers la marque « Pôle Mer ».

DANS UN MONDE QUI CHANGE,
**CHOISSONS DE NOUVELLES SOLUTIONS
QUI PROFITENT À TOUS.**



**ENTREPRENEURS À IMPACT POSITIF :
BNP PARIBAS S'ENGAGE À VOS CÔTÉS**

À travers le dispositif «Act for Impact», 100 chargés d'affaires spécialisés vous conseillent dans toute la France. Objectif : accompagner 1 nouvel entrepreneur social sur 4 d'ici 2020.

#PositiveBanking



BNP PARIBAS

La banque
d'un monde
qui change

SOLTENA

CONTACTS

Pierre-Yves Rioual
Président

Emeline Bentz
Animatrice réseau, RECITA
Communication et Événements
06 71 59 31 43
e.bentz@soltena.fr

CHIFFRES CLÉS

8 salariés
+ de 140 adhérents
+ de 200 RDV BtoB/an

ADRESSE POSTALE

Siège : 3 rue raoul Follereau, 86000
Poitiers
Antenne Bordeaux : 87 Quai des
Queyries, 33100 Bordeaux

SITE INTERNET

<http://www.aquitainecroissanceverte.com/>
<https://www.pole-ecoindustries.fr/>
<https://www.recita.org/>

TWITTER ET LINKEDIN

@SOLTE_NA et @SOLTENA
@ReseauRECITA



Issu de la fusion d'Aquitaine Croissance Verte et du Pôle Eco-Industries, le réseau des « Solutions pour la Transition Ecologique Nouvelle-Aquitaine » réunit un peu plus de 140 acteurs engagés aux côtés de la Région Nouvelle-Aquitaine dans la déclinaison opérationnelle de la stratégie Néo Terra.

Lieu de rencontres et d'échanges entre les entreprises, les territoires et les acteurs de la recherche, le réseau constitue un espace de travail propice à la co-construction de projets collaboratifs innovants dédiés à la performance environnementale. L'accès au marché, le déploiement de l'économie circulaire et l'éco-performance constituent les principaux enjeux qui animent nos membres dans le cadre des travaux du Réseau.

Notre objectif

Favoriser la performance environnementale des entreprises et des territoires en Nouvelle-Aquitaine

Nos missions

- Assurer la structuration et le développement économique des filières de la transition écologique.
- Permettre l'accompagnement des acteurs économiques dans l'amélioration de leurs pratiques environnementales.

Nos valeurs

- Favoriser les approches transversales.
- Générer de l'éco-innovation.
- Appuyer la mise en œuvre des stratégies régionales en faveur de la transition écologique.
- Favoriser le déploiement de l'économie circulaire à l'échelle de la Nouvelle-Aquitaine.

TEAM2

CONTACTS

Christian Traisnel
Directeur général
c.traisnel@team2.fr

Gratienne TORQUE
Secrétaire Générale
g.torque@team2.fr

CHIFFRES CLES

+ de 55 000 emplois industriels
+ de 400 chercheurs

ADRESSE POSTALE

TEAM2
Pépinière d'éco-entreprises
(Batiment 1)
Rue de bourgogne base 11/19
62750 Loos-en-Gohelle
Tél. : 03 21 13 51 83

SITE INTERNET

www.team2.fr

TWITTER

PoleTeam2

LINKEDIN

Pôle TEAM2



TEAM2, pôle national de l'innovation pour le recyclage, stimule, accompagne et promeut cette nouvelle industrie et les filières dédiées à la production et l'utilisation de nouvelles ressources.

Pour une **économie circulaire concrète, efficiente et créatrice d'emplois**, nous intervenons sur 5 domaines d'activités prioritaires visant à :

- développer le recyclage des métaux stratégiques et terres rares, notamment pour les marchés de la transition numérique et énergétique ;
- optimiser le recyclage des minéraux (sédiments, déchets du BTP, co-produits industriels) pour des solutions « bas-carbone » à destination du renouvellement des territoires ;
- renforcer les technologies de recyclage des organiques (plastiques en mélange, textiles et composites) pour réduire l'impact environnemental dans les marchés de l'emballage, du transport et de la construction ;
- développer de nouveaux équipements et solutions pour le recyclage, condition d'une nouvelle industrie maîtrisée et performante ;
- déployer les outils et méthodes d'écologie industrielle nécessaires à relever ces défis.

Rejoindre notre pôle de compétitivité, c'est être pleinement acteur de ces mutations, et vous permettre d'intégrer un écosystème favorable à ces innovations !

Notre équipe d'experts vous accompagne dans le montage de vos projets de R&D et la recherche de vos financements, vous informe grâce à une veille hebdomadaire sur les opportunités, réalisations et tendances en matière de recyclage. Adhérer à TEAM2, c'est aussi rejoindre le réseau du pôle national du recyclage réunissant des industriels, des scientifiques et la puissance publique.

Composé d'entreprises (PME et Groupes), laboratoires, éco-organismes, bureaux d'études, ce réseau est l'un des acteurs essentiels de la troisième révolution industrielle et de la « Smart Specialisation Strategy » de la Région Hauts-de-France.

TENERRDIS

CONTACTS

Elisabeth Logeais

Déléguée Générale

Renault Descamps

Responsable communication

renaud.descamps@tenerrdis.fr

CHIFFRES CLES

+ 230 membres dont 70%
d'entreprises

+ 320 projets de R&D et
démonstrateurs labellisés et
financés depuis 2005

+ 32 solutions labellisées
Energized by Tenerrdis

ADRESSE POSTALE

TENERRDIS

Polytec 19, rue des Berges

38024 Grenoble Cedex

Tél. : 04 76 51 85 34

SITE INTERNET

<https://www.tenerrdis.fr/>

TWITTER

TENERRDIS

FACEBOOK

Tenerrdis

LINKEDIN

tenerrdis



TENERRDIS est le pôle de compétitivité de la transition énergétique.

Le pôle de compétitivité de la transition énergétique en Auvergne-Rhône-Alpes

- Réseau d'entreprises, d'organismes de recherche et de collectivités
- Accompagnement, soutien et labellisation de projets d'innovation
- Organisation d'événements généralistes et d'événements techniques

Nos thématiques

- Production d'énergie renouvelable et insertion dans le mix décarboné
- Stockage et conversion d'énergie
- Micro-réseaux multivecteurs
- Efficacité énergétique – Bâtiment et Industrie
- Mobilité décarbonée
- Intelligence et cybersécurité des systèmes énergétiques

UPDS

CONTACTS

Christel de la Hougue
Déléguée générale
upds@upds.org

CHIFFRES CLES

47 membres
2300 salariés
440 M€ de CA en 2018

ADRESSE POSTALE

UPDS
183, avenue
Georges- Clemenceau
92000 Nanterre
Tél. : 01 47 24 78 54

SITE INTERNET

www.upds.org

TWITTER

@upds_syndicat

LINKEDIN

upds-ssp



Union des Professionnels
de la Dépollution des Sites.

Union des professionnels de la dépollution des sites.

L'UPDS est la chambre syndicale des professionnels de la dépollution des sites. Forte de 47 membres, qui représentent près de 2300 salariés et 440 M€ de CA en 2018, l'UPDS a pour première vocation de contribuer à la structuration de la profession et au développement de son marché.

L'UPDS regroupe deux collèges, qui représentent les deux grands métiers de la profession, le collège Ingénierie et le collège Travaux. Elle dispose de deux permanents : une Déléguée Générale et une Chargée de mission.

Le collège Ingénierie, dont les 29 membres représentent environ 70 % du marché de l'Ingénierie des SSP, rassemble les sociétés qui exercent leur activité dans le domaine de l'étude et du conseil pour la gestion des sites pollués.

Le collège Travaux, qui regroupe 18 membres et représente environ 55 % du marché des travaux des SSP, rassemble les sociétés qui exercent leur activité dans le domaine de la réalisation des opérations de réhabilitation des sites pollués.

UPGE

CONTACTS

Thomas Redoulez
Délégué général
t.redoulez@genie-ecologique.fr
Tél : 06 16 97 96 59

Hassan Boukcim
Vice-président
Réfèrent international
contact@genie-ecologique.fr

ADRESSE POSTALE

UPGE
5 boulevard de Créteil
94100 Saint-Maur-des-Fossés
Tél. : 06 16 97 96 59

SITE INTERNET

www.genie-ecologique.fr

TWITTER

@GenieEcologique

FACEBOOK

Union professionnelle du génie
écologique

LINKEDIN

Union professionnelle du génie
écologique

UPGE

Union Professionnelle du
Génie Ecologique

L'Union professionnelle du génie écologique (UPGE) est une association fédérant les entreprises du génie écologique.

Fondée en 2008, l'UPGE rassemble des acteurs ayant tous la volonté de participer au développement du marché et à la structuration de la filière génie écologique et partageant l'idée que la biodiversité est un bien commun, indispensable aux habitants du territoire et aux générations futures.

Chargée en 2012 par le ministère de l'Écologie de la structuration de la filière du génie écologique, les missions de l'UPGE se déclinent ainsi :

- fédérer les entreprises qui œuvrent dans le domaine du génie écologique ;
- travailler à la visibilité de la filière au niveau national et international ;
- aider les entreprises à anticiper et s'adapter aux mutations du marché en France et à l'international ;
- stimuler l'innovation en favorisant les échanges entre les différents acteurs ;
- participer au développement du marché du génie écologique et faciliter l'accès à ce marché aux membres de la filière dans un esprit de concurrence loyale.

La constitution de la fédération d'entreprises s'est d'abord faite autour du projet d'élaboration d'une norme de génie écologique, ayant abouti à la publication en 2012 de la norme NF X10-900 sur la conduite de projets de génie écologique.

Aujourd'hui l'UPGE mène toutes ses actions autour de l'objectif de structurer la filière : animer une communauté de professionnels, développer des projets collectifs et porter la voix des entreprises à travers les principaux enjeux actuels de la filière, les opportunités et les freins identifiés sur le terrain lors des principaux événements et auprès de partenaires et d'organismes variés.

Éco-entreprises,

Vous développez une activité dans les domaines de l'énergie ou l'environnement ? Vous offrez des produits ou services innovants ?

Accédez aux marchés émergents et prometteurs avec le soutien de l'ADEME et de ses partenaires.

l'ADEME vous accompagne !

Créez votre éco-entreprise !



Pensez à l'éco-conception !



Rassurez vos premiers clients !

Éco-innovez pour rester compétitifs !



Collaborez sur des projets de recherche !

Accédez aux nouveaux marchés !

Études de faisabilité, outils, formation, colloques, et bien plus encore !

Développez-vous à l'international !



ADEME



Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie

www.ademe.fr/entreprises-monde-agricole/innover-developper

Depuis près de 20 ans, le réseau PEXE et ses membres (fédérations professionnelles, pôles de compétitivité, clusters) oeuvrent à la structuration et au développement de la filière des éco-entreprises de France.

LES PARTENAIRES DE LA FILIÈRE DES ÉCO-ENTREPRISES



01 49 10 64 25
contact@pexe.fr
www.ecoentreprises-france.fr

Twitter @PexeFrance - Facebook @PEXEleReseau - LinkedIn @pexe