



# Synergîle

Pôle d'innovation de la Guadeloupe

## PRÉSENTATION DU PÔLE



Avec le soutien financier de :



Direction  
de l'économie, de l'emploi,  
du travail et des solidarités



# Table des matières

**05**

Qui sommes-nous ?

**07**

L'offre de services

**09**

L'équipe

**12**

Nos départements

**13**

L'Ingénierie de l'innovation

**15**

L'Ecologie Industrielle et Territoriale (EIT)

**17**

L'Observatoire Régional de l'Energie et du Climat (OREC)

**19**

L'Observatoire Régional des Déchets et de l'Economie Circulaire (ORDEC)

**21**

Le Réseau Bâtiment Durable

**23**

Guadeloupe Mobilité Durable (GMD)

**25**

Devenir adhérent

**26**

Nos partenaires

# Mot du Président

***“ Il ne s'agit ni plus ni moins d'agir pour fabriquer un monde nouveau”.***

*Ce défi est d'autant plus ambitieux qu'il n'est pas facile de trouver de nouvelles façons de penser et d'agir, parce que nos pensées et nos actes sont habituellement contraints par les idéologies, les systèmes sociaux, les infrastructures et les technologies de notre époque.*

*Alors, où en sommes-nous sur le terrain de l'action ?*

*Si en Guadeloupe nous pouvons nous réjouir de franchir la barre des 20% d'électricité renouvelable, il convient de garder en tête que cela ne représente que 6% de notre mix énergétique global. Nous ne sommes peut-être pas les derniers, mais nous ne sommes pas les leaders.*

***Que faut-il donc pour qu'enfin nous agissions collectivement à la hauteur des enjeux ?***

*Plus que jamais, je suis convaincu que la bataille de la transition énergétique pour le climat et plus largement pour le développement durable ne se réduit pas aux technologies ou aux marchés financiers.*

*Cette bataille se jouera d'abord dans nos cœurs, ensuite dans nos foyers, dans nos quartiers, dans nos écoles et dans nos entreprises.*



***A Synergile, Pôle d'innovation, nos adhérents croient en l'AUDACE ;***

- L'audace de nos adhérents pour apporter des solutions, être acteurs et montrer la voie de cette indispensable transition.*
- L'audace de nos élus pour continuer à construire une politique réglementaire et économique garantissant un marché local stable et la pérennisation d'emplois qualifiés.*
- L'audace de l'État pour soutenir et accompagner cette dynamique locale.*

*Puissent les travaux des départements de Synergile nourrir positivement les débats à venir dans chaque foyer guadeloupéen !*

*Andrés MEZIERE*

# Qui sommes-nous ?

Le pôle d'innovation SYNERGÎLE, spécialisé dans la transition énergétique et écologique, est une interface entre les sphères techniques, scientifiques et institutionnelles. Véritable organisation frontière, le pôle constitue un catalyseur pour le développement du potentiel d'innovation des entreprises et des acteurs du territoire.

Le pôle mobilise les entreprises qu'elles soient petites ou grandes, les réseaux de chercheurs et d'acteurs territoriaux dans le but de les accompagner dans leur démarche d'adaptations énergétique, écologique et d'innovation. Synergîle recherche et diffuse un ensemble de solutions techniques, organisationnelles et financières adaptées aux besoins de ses adhérents et favorise leur participation à des projets de recherche.

## Le pôle d'innovation est constitué de 6 départements :

- L'Ingénierie de l'innovation énergie et matériaux (INNOV) ;
- L'Observatoire Régional de l'Energie et du Climat (OREC) ;
- L'Ecologie Industrielle et Territoriale (EIT) ;
- L'Observatoire Régional des Déchets et de l'Economie circulaire (ORDEC) ;
- Guadeloupe Mobilité Durable (GMD) ;
- Le Réseau Bâtiment Durable (RBD).



# Le pôle d'innovation

## Synergile : 14 ans au service de l'innovation en Guadeloupe !

Le pôle est partenaire des pôles de compétitivité Capénergies et Qualitropic. Son statut est celui d'une association loi 1901 à but non lucratif.

Le pôle compte une soixantaine d'adhérents, basés ou ayant des activités en Guadeloupe, Martinique ou Guyane, et en rapport avec ses compétences.

Synergile est soutenu financièrement par : ses adhérents, la Région Guadeloupe et des organismes de l'Etat tels que l'agence de la transition écologique (ADEME).

### Adhérer au pôle c'est :

- Intégrer une communauté d'excellence
- Etre accompagné pour le montage de projets individuels ou collaboratifs
- Développer des partenariats d'innovation
- Valoriser les retombées de vos projets via un plan d'actions de communication
- Former les équipes des adhérents aux évolutions techniques et réglementaires
- Bénéficier d'un espace d'échanges et de travail au coeur de la zone économique de Jarry

# Offre de services 2021

## Les services Adhérents – compris dans la cotisation



### Assistance technique

- Aide au montage de projet collaboratif
- Veille sur des programmes financiers pour vos projets
- Aide à la recherche de partenaires
- Aide au montage de projet de transition énergétique et écologique \*3 jours/ an/adhérent



### Observation régionale

- Collecte de données énergie et climat à l'échelle régionale
- Collecte de données déchets et économie circulaire à l'échelle territoriale
- Diffusion de résultats, de données d'études prospectives



### Mobilisation du réseau

- Manifestations thématiques ouvertes
- Groupes d'échanges sur les thématiques "filrière"



### Services mutualisés

- Aide au recrutement
- Annuaire adhérents
- Diffusion numérique (presse et réseau)

# Pour aller plus loin ... (hors cotisation)

Des tarifs préférentiels - jusqu'à 50% pour les adhérents



## Ingénierie de formation

- Eco-master class innovation
- Formation ad-hoc



## Observation ciblée et personnalisée

- Collecte de données ciblée
- Analyse territoriale de données
- Accompagnement création de base de données



## Accompagnement individuel

- Aide à la recherche de financement
- Aide du montage de projet de transition énergétique et écologique
- Mission technologique régionale, nationale
- Veille liée à un domaine/filière spécifique



## Événement thématique fermé

- Séminaire d'Experts
- Colloque inter-régional, national, international



## Aide à l'organisation d'événementiel

- Organisation logistique
- Création de listing ciblé
- Accès au fichier média et institutionnel

# L'ÉQUIPE



**Patricia TRIPLET**

**DIRECTRICE  
DU PÔLE**

0690 31 68 10  
patricia.triplet@synergile.fr

## SERVICE GESTION ET ADMINISTRATION



**Nelly JOACHIM**

**Assistante  
administrative  
et communication**

0690 05 23 94  
secretariat@synergile.fr



**Wilsa ALVARADE**

**Assistante de  
gestion**

0690 05 80 97  
wilsa.alvarade@synergile.fr

## OBSERVATOIRE REGIONAL DE L'ENERGIE ET DU CLIMAT



**Amélie BELFORT**

**Adjointe de direction  
Responsable de l'OREC**

0690 90 06 27  
amelie.belfort@synergile.fr



**Cynthia BONINE**

**Chargée de  
mission OREC**

0690 95 57 43  
cynthia.bonine@synergile.fr

## OBSERVATOIRE REGIONAL DES DECHETS ET DE L'ECONOMIE CIRCULAIRE



**Mario JEAN PIERRE**

**Chargé de  
mission ORDEC**

0690 96 75 38  
mario.jeanpierre@synergile.fr

## INGENIERIE DE L'INNOVATION



**Emyly GUYON**

Chargée de mission  
Innovation

0690 45 83 68  
emyly.guyon@synergile.fr

## RESEAU BATIMENT DURABLE



**Anne-Laure FRENET**

Chargée de  
mission RBD

0690 05 28 67  
annelaure.frenet@synergile.fr

## GUADELOUPE MOBILITE DURABLE



**Marielle MAYA**

Chargée de  
mission GMD

0690 05 23 76  
marielle.maya@synergile.fr

## ECOLOGIE INDUSTRIELLE ET TERRITORIALE

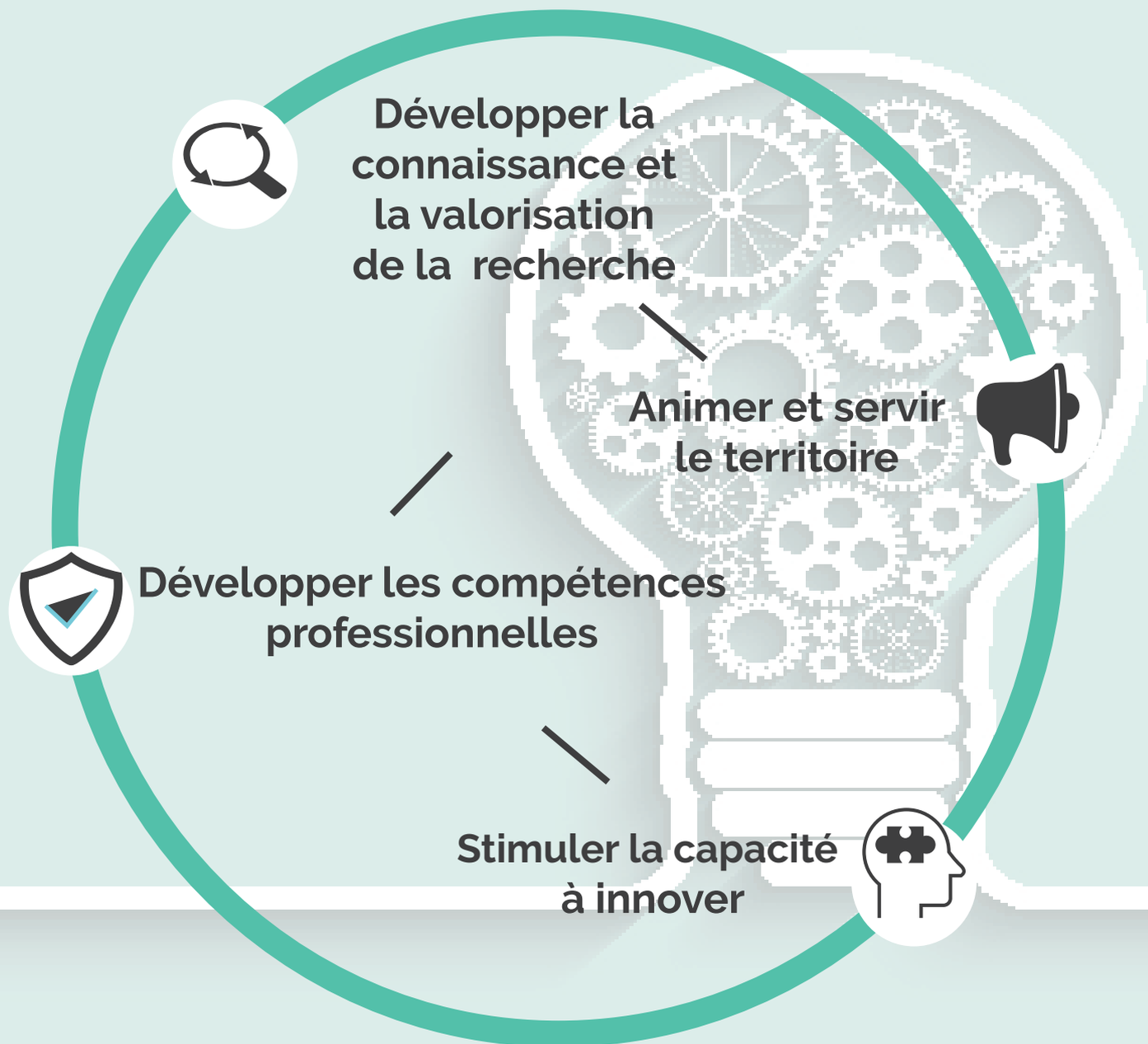


**Krista VIRGINIE**

Chargée de  
mission E.I.T

0690 96 51 42  
krista.virginie@synergile.fr

# LA ROUE DE L'INNOVATION



# Nos départements



## Ingénierie de l'innovation

Mission soutenue par :  
La Région Guadeloupe, la Dieccte, CAPENERGIES,  
QUALITROPIC, la SARA, l'AFD, l'UNION EUROPEENNE



## Réseau Bâtiment Durable

Mission soutenue par :  
La Région Guadeloupe, la DEAL,  
l'ADEME, le CAUE, GROAG,  
EDF, L'AFD



## Guadeloupe Mobilité Durable

Mission soutenue par :  
La Région Guadeloupe, la DEAL,  
l'ADEME, l'AVERE FRANCE, EDF,  
le GROUPE LORET, la SARA, l'AFD, la STAC



## Observatoire Régional de l'Énergie et du Climat

Mission soutenue par :  
La Région Guadeloupe, la DEAL,  
l'ADEME, EDF SEI, la SARA, Le SYMEG,  
METEO-FRANCE, ALBIOMA, l'AFD



## Écologie Industrielle et Territoriale

Mission soutenue par :  
La Région Guadeloupe, la DEAL, la DIECCTE,  
l'ADEME, le Grand Port Maritime de la Guadeloupe,  
la SARA, GARDEL, l'AMPI, ALBIOMA, l'INRAE, l'AFD



## Observatoire Régional des Déchets et de l'Économie Circulaire

Mission soutenue par :  
La Région Guadeloupe, la DEAL,  
l'ADEME, l'AFD

Les partenaires des départements participent à l'orientation stratégique des actions menées par les départements et participent à leur financement.

**Vous souhaitez devenir partenaire d'un département ?**  
Contactez-nous : [secretariat@synergile.fr](mailto:secretariat@synergile.fr) - 0590 570 238

# Ingénierie de l'innovation



Le département Ingénierie de l'innovation a pour objectif d'accompagner dans la conception, le développement et la mise sur le marché des produits et des services innovants des secteurs de la construction, des matériaux et des énergies renouvelables.

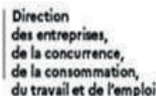


Emyly GUYON

Chargée de mission  
Innovation

0690 45 83 68  
emyly.guyon@synergile.fr

Mission soutenue par



## Développer la connaissance et la valorisation de la recherche

Diffuser des éléments de veille stratégique

## Animer et servir le territoire

**Faire le point sur les avancées technologiques, scientifiques, réglementaires d'un sujet :** Organisation de rencontres thématiques, interventions sur demande, participation à l'organisation de séminaires scientifiques.

**Faire connaître les réalisations et actions sur le territoire et dans les thématiques du pôle :** Newsletter, participation à la semaine de l'industrie, présentation des projets collaboratifs accompagnés.

**Accompagner les actions des membres et partenaires :** réalisation d'une cartographie des besoins.

**Offrir de la visibilité aux membres et à leurs projets:** support de communication, organisation d'événement, diffusion des savoir-faire et compétences des membres, appui au montage d'une délégation d'entreprises au CREF.

## Stimuler la capacité à innover

**Accompagner le montage de projet, conseil :** lancement et relai des appels à projets et appels à idées de projets d'innovation en partenariat avec les financeurs publics, optimisation des dossiers de candidature aux guichets de financement, mise en relation avec des cabinets experts en montage de projets en fonction de la complexité (étude de marché, état de l'art, propriété intellectuelle), aide à la préparation, soumission et suivi de projets.

### Déploiement du projet FORWARD H2020:

aborde la question de la recherche et de l'innovation (R & I) dans les régions ultrapériphériques (RUP) européennes et le rôle qu'elles peuvent jouer dans l'espace européen de la recherche, du développement et de l'innovation. L'objectif principal du projet FORWARD est de mieux comprendre et d'accroître la participation des RUP aux programmes-cadres de recherche de l'UE.

## Développer les compétences professionnelles

**Organisation de formation en lien avec l'innovation ou le management de projets:** Etat de l'art, Propriété intellectuelle, Montage de projet collaboratif...



# L'Écologie Industrielle et Territoriale



L'Écologie industrielle et territoriale (EIT) a pour objectif de développer des synergies industrielles, initier de la mutualisation de moyens et de services, du partage d'infrastructures.



**Krista VIRGINIE**

Chargée de mission E.I.T

0690 96 51 42  
krista.virginie@synergile.fr

Mission soutenue par



Direction des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi



Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement



## Développer la connaissance et la valorisation de la recherche

**Pré diagnostic territorial** : Définir le potentiel des entreprises et du territoire- Méthode PTSI

« **KARUEXCHANGE** » : Alimenter une base de données en ligne « Plateforme d'échange inter-acteurs de la Guadeloupe »

**Recenser les opérations, acteurs et professionnels de l'économie circulaire en Guadeloupe.**

**Alimenter le centre de ressources techniques du pôle d'innovation (fonds documentaire, guide, fiches actions exemplaires).**

## Animer et servir le territoire

**La valorisation des actions locales assurant un usage pertinent et vertueux des ressources ou de la gestion des déchets des entreprises.**

**Une promotion des filières de gestion des déchets en Guadeloupe auprès des entreprises.**

**Faire le point sur les avancées technologiques, scientifiques, réglementaires.**

**Organisation de rencontres thématiques, interventions sur demande, participation à l'organisation de séminaires**

**Offrir de la visibilité aux membres et à leurs projets.**

## Stimuler la capacité à innover

**L'accompagnement technique aux entreprises pour mieux appréhender la prévention, la gestion et la valorisation des déchets des activités économiques.**

**L'innovation** : appuyer les entreprises à rechercher et mettre en œuvre de nouvelles solutions technologiques, comportementales, organisationnelles visant à déployer l'écologie industrielle et territoriale en Guadeloupe.

## Développer les compétences professionnelles

**Réalisation de formations en lien avec l'écologie industrielle et territoriale en Guadeloupe.**

# L'Observatoire Régional de l'Energie et du Climat



L'Observatoire est un outil partenarial d'aide à la décision créé dans le but de répondre à une demande d'intérêt général. Il vise à centraliser des données afin de les analyser et d'en assurer la diffusion. Les données peuvent être collectées, mesurées ou issues d'études spécifiques.



**Amélie BELFORT**

Responsable  
de l'OREC

0690 90 06 27  
amelie.belfort@synergile.fr



**Cynthia BONINE**

Chargée de  
mission OREC

0690 95 57 43  
cynthia.bonine@synergile.fr

Mission soutenue par :



Direction  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement et du Logement



## Développer la connaissance et la valorisation de la recherche

### Base de données:

Base de données énergie : Bilan annuel sur les données de production, consommation, importation, fiscalité, C2E.

Base carbone territoire : « valorisation des émissions CO2 » par secteur (procédés industriel, tertiaire, résidentiel, agriculture, déplacement, fret, construction et voirie, déchets).

Réalisation du « profil de vulnérabilité au changement climatique » ciblant l'ensemble des activités du territoire (pêche, agriculture, aquaculture, tourisme, industrie, aménagement du territoire, biodiversité, santé, économie).

**Travailler en synergie avec les autres observatoires régionaux pour mutualiser les connaissances** : Réseau des observatoires ZNI, Réseau des observatoires de la Guadeloupe, Réseau des Agences Régionales de l'Energie et de l'environnement (RARE), Réseau des Groupes d'Expert Régionaux sur le Climat.

### Etudes et prospectives :

Ces études seront réalisées par des prestataires externes indépendants sélectionnés à la suite d'un appel d'offres ouvert. Elles seront initiées et suivies dans le cadre de comité de pilotage spécifique à chaque étude.

## Animer et servir le territoire

### Groupe Régional des Experts sur le climat

« Valorisation de la connaissance et des données »  
Le Groupe d'Expert sur le Climat en Guadeloupe mobilise les réseaux de chercheurs et d'acteurs territoriaux (gestionnaires, entreprises, associations) dans le but de transférer les connaissances scientifiques les plus récentes, de collecter les besoins des acteurs du territoire et de favoriser leur participation à des projets de recherche.

En se positionnant à l'interface entre les sphères académiques et non académiques, le GREC Guadeloupe, véritable organisation frontière, constitue un catalyseur d'actions en réponse aux impacts des changements climatiques.

**Service aux adhérents: formule d'accompagnement sur 3 ans:**  
PCAET; Cit'Ergie

## Stimuler la capacité à innover

### Explorer : vulnérabilité de l'agriculture au changement climatique

En partenariat avec l'INRAe et Météo-France, l'OREC participe jusqu'en 2022 au projet EXPLORER.

Ce projet vise à connaître les potentialités offertes par une agriculture climato intelligente basée sur l'optimisation de la production et de la gestion de la biomasse dans les exploitations et le territoire. Ses objectifs sont de répondre au triple enjeu de sécurité alimentaire, d'adaptation et d'atténuation du changement climatique, en augmentant la productivité des systèmes tout en les adaptant pour renforcer leur résilience, de la ferme au territoire, jusqu'aux politiques publiques.

## Développer les compétences professionnelles



# L'Observatoire Régional des Déchets et de l'économie circulaire



L'Observatoire est un outil partenarial d'aide à la décision créé dans le but de répondre à une demande d'intérêt général.

Il vise à centraliser des données afin de les analyser et d'en assurer la diffusion. Les données peuvent être collectées, mesurées ou issues d'études spécifiques.



**Mario JEAN PIERRE**

Chargé de  
mission ORDEC

0690 96 75 38  
[mario.jeanpierre@synergile.fr](mailto:mario.jeanpierre@synergile.fr)

Mission soutenue par



Direction  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement et du Logement



## Développer la connaissance et la valorisation de la recherche

### Base de données:

**Base de données déchets** : Bilan annuel sur l'évolution de la gestion des déchets, valorisation des déchets collectés en porte-à-porte et en déchetterie » par flux de déchets.

**Base de données économie circulaire** : recensement des actions et opérations réalisées sur le territoire.

**Travailler en synergie avec les autres observatoires pour mutualiser les connaissances** : Réseau des observatoires de Guadeloupe, Réseau des Agences Régionales de l'Energie et de l'environnement (RARE)

**Etudes et prospectives** : Ces études seront réalisées par des prestataires externes indépendants sélectionnés à la suite d'un appel d'offres ouvert. Elles seront initiées, financées et suivies dans le cadre de comité de pilotage spécifique à chaque étude.

## Animer et servir le territoire

### Atelier thématique

« Valorisation de la connaissance et des données », diffusion de publication.

« Eclairer l'activité liée à la gestion des déchets du territoire, pour une avancée mutualisée » : Rassembler l'ensemble des communautés d'agglomérations 2 à 3 fois dans l'année sur une problématique qu'elles auront ciblée en amont et chercher à répondre et/ou trouver des solutions avec un expert.

## Stimuler la capacité à innover

## Développer les compétences professionnelles

# Le Réseau Bâtiment Durable



Le réseau Bâtiment Durable a pour objectif de faciliter la mutation des pratiques de l'ensemble des professionnels de la construction et de l'aménagement face aux défis énergétiques et environnementaux.



**Anne-Laure FRENET**

Chargée de mission RBD

0690 05 22 99  
annelaure.frenet@synergile.fr

Mission soutenue par



Direction  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement et du Logement



## Développer la connaissance et la valorisation de la recherche

Recenser les opérations, acteurs et professionnels de la qualité environnementale.

Base de données bâtiments : DISCABAT (DPEG), REX.

Construire un centre de ressources techniques (fonds documentaire, base de données en ligne).

Travailler en synergie avec les autres centres de ressources régionaux pour mutualiser les connaissances.

## Animer et servir le territoire

Communiquer et diffuser l'information sur la Qualité environnementale du bâti.

Sensibiliser et informer la maîtrise d'œuvre, la maîtrise d'ouvrage aux enjeux de la qualité environnementale.

Apporter des informations, conseils et outils pour la mise en œuvre de bâtiments à faibles impacts environnementaux.

Mise en relation des professionnels du bâtiment, animer un réseau d'échanges, autour d'opérations exemplaires.

## Stimuler la capacité à innover

Concours de bâtiment bioclimatique : 1ère édition du concours "Eko logik jèn pouss inov"

L'accompagnement technique aux entreprises pour mieux appréhender la maîtrise de l'énergie, le développement des énergies renouvelables, la rénovation et la construction durable.

L'innovation : appuyer les entreprises à rechercher et mettre en œuvre de nouvelles solutions technologiques, comportementales, organisationnelles visant à déployer la maîtrise de la demande d'énergie dans les bâtiments et l'utilisation de matériaux durables et biosourcés.

## Développer les compétences professionnelles

Réalisation de formations en lien avec le bâtiment durable en Guadeloupe.

# Guadeloupe Mobilité Durable



Le département Guadeloupe mobilité durable a pour objectif de développer les nouvelles solutions de mobilité, l'innovation et de réduire l'empreinte environnementale des transports en Guadeloupe.

Les transports de demain seront plus propres,  
plus économes, plus sûrs, plus autonomes et plus connectés.



**Marielle MAYA**

Chargée de  
mission GMD

0690 05 23 76  
marielle.maya@synergile.fr

Mission soutenue par



Direction  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement et du Logement



## Développer la connaissance et la valorisation de la recherche

Recenser les opérations, acteurs et professionnels des transports.

Construire un centre de ressources techniques (fonds documentaire, cartographie logistique).

Travailler en synergie avec l'Observatoire Régional du Transport (ORT) et les autres centres de ressources régionaux pour mutualiser les connaissances.

Porter et suivre des études prospectives : « enquête chargeurs », besoin de transports et logistique sur le territoire, fiscalité et transport durable, promotion des modes actifs.

## Animer et servir le territoire

La valorisation des actions locales assurant un usage pertinent et vertueux de la mobilité électrique sans risque pour le système électrique.

La promotion des modes alternatifs.

Faire le point sur les avancées technologiques, scientifiques, réglementaires .

Organisation de rencontres thématiques, interventions sur demande, participation à l'organisation de séminaires.

## Stimuler la capacité à innover

L'accompagnement technique aux entreprises pour mieux appréhender la mobilité décarbonée.

L'innovation : appuyer les entreprises à rechercher et mettre en œuvre de nouvelles solutions technologiques, comportementales, organisationnelles visant à valoriser le développement de nouvelles offres locales de mobilités.

## Développer les compétences professionnelles

Réalisation de formations en lien avec la mobilité décarbonée en Guadeloupe.

Déploiement du programme Advenir formation visant à contribuer à accélérer le passage vers la mobilité électrique en France en répondant au déficit d'informations fiables auquel se heurtent les acteurs de cette transition. Advenir Formations envisage de toucher plus de 50 000 personnes entre 2021 et fin 2023 au travers de plus de 2 500 événements à destination de ses cibles.



# Devenir Adhérent

L'adhésion à Synergîle se fait sur la base d'une cotisation annuelle, qui dépend de la catégorie juridique de l'entité et de son chiffre d'affaires.

## Comment devenir adhérent ?

1. Le postulant remplit et renvoie le bulletin de demande d'adhésion à Synergîle par mail, par courrier postal ou en main propre. Au préalable, l'équipe du pôle peut le rencontrer afin de lui présenter la structure, de répondre à ses questions et d'apporter des précisions si besoin.
2. Le Comex de Synergîle examine ensuite la candidature et valide l'adhésion.
3. Elle est valable un an (année civile) et est reconduite par tacite reconduction.  
En début d'année, Synergîle renouvelle l'appel à cotisation auprès de ses adhérents.
4. L'adhésion nécessite le respect des statuts.

### Montant des cotisations annuelles (€ H.T\*)

Entreprises	CA < 500k€	220 € H. T
	500k€ < CA < 1 000k€	550 € H. T
	1 000k€ < CA < 5 000k€	1 100 € H. T
	5 000k€ < CA < 10 000k€	1 650 € H. T
	10 000k€ < CA	2 200 € H. T
Groupements et syndicats		110 € H. T
Enseignement supérieur, recherche, formation		1 100 € H. T
Acteurs institutionnels, établissements publics		1 100 € H. T
*Une TVA de 8,5% s'applique en sus des montants de cotisations indiqués		

Téléchargez nos statuts et le bulletin d'adhésion sur :  
[www.synergile.fr](http://www.synergile.fr)

# Ils nous ont fait confiance, pourquoi pas vous ?

Les entreprises : 47



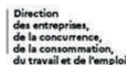
## Les organismes d'enseignement supérieur et de recherche : 4



## Les organisations professionnelles, associations et institutions publiques : 10



## Les invités permanents : 8





Synergîle



Pôle d'innovation de la Guadeloupe

Immeuble France-Antilles, ZAC de Moundong SUD 97122  
Baie-Mahault, Guadeloupe

Téléphone contact : 0590 570 238



E-mail contact :

secretariat@synergile.fr



[www.synergile.fr](http://www.synergile.fr)



# Synergîle

Pôle d'innovation de la Guadeloupe

## Partenaires financiers



Direction  
des entreprises,  
de la concurrence,  
de la consommation,  
du travail et de l'emploi

