



## Catalogue des programmes CEE

-

1<sup>er</sup> septembre 2019



## Qu'est ce qu'un programme CEE ?



Après les fiches d'opérations standardisées et les opérations spécifiques, les programmes d'accompagnement sont la troisième voie de production des Certificats d'économies d'énergie dans le dispositif.

Un programme CEE est encadré par :

- Un arrêté du Ministre en charge de l'énergie, publié au Journal Officiel, qui définit:
  - Un ou plusieurs porteurs associés, qui reçoivent les fonds et s'engagent à mettre en œuvre les actions définies par la Convention
  - Les principes d'action du programme
  - Un volume maximum de CEE délivrés
  - Une date de fin du programme
  - Un facteur de conversion fixe entre les € versés au programme et les CEE délivrés
- Une convention entre toutes les parties prenantes (dont ADEME et MTES systématiquement), qui définit les modalités de mise en œuvre des actions, la gouvernance associée ainsi que les mécanismes de suivi des actions et les objectifs.

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/programmes-daccompagnement>

### Référence juridique:

- L'article **L.221-7 du code de l'énergie** prévoit que la contribution à des programmes d'information, de formation et d'innovation favorisant les économies d'énergie, ou portant sur la logistique et la mobilité économes en énergies fossiles peut donner lieu à la délivrance de CEE.



## Quel programme pour quels bénéficiaires?

	Nom du programme	Page	Public scolaire	Ménages	Ménages en situation de précarité énergétique	Syndics et syndicats de copropriétés	Bailleurs sociaux	Collectivités	Industrie	Professionnels du secteur...
<b>Bâtiment - Formation</b>	PEPZ	<a href="#">6</a>								• Bâtiment
	FEEBAT	<a href="#">7</a>	•							• Bâtiment
	CEC	<a href="#">8</a>				•		•		
	ETHEC	<a href="#">9</a>				•		•		• Bâtiment
	RECIF	<a href="#">10</a>				•		•		
	EXPERTISE RENOVATION COPROPRIETE	<a href="#">11</a>				•				• Bâtiment
	ACT'IMMO	<a href="#">12</a>								• Banque Immobilier
<b>Bâtiment - Innovation</b>	PROFEEL	<a href="#">14</a>								• Bâtiment
	TrEES	<a href="#">15</a>						•		• Bâtiment
	Smart Reno	<a href="#">16</a>		•				•		
<b>Bâtiment - Massification</b>	ACTEE	<a href="#">18</a>						•		
	Energie Sprong France	<a href="#">19</a>		•			•	•		
	CaSBâ	<a href="#">20</a>		•				•		
	FRED	<a href="#">21</a>		•				•		
	Impulsion 2021	<a href="#">22</a>								• Service
	Kit-EE	<a href="#">23</a>		•				•		
	Facilaréno	<a href="#">24</a>		•				•		
<b>Bâtiment - Précarité</b>	AEELA	<a href="#">25</a>		•	•					• Agriculture
	DEPAR	<a href="#">27</a>			•					
	MAGE	<a href="#">28</a>			•					
	ECORCE	<a href="#">29</a>			•					
	SLIME	<a href="#">30</a>			•					
	Toits d'abord	<a href="#">31</a>			•					



## Quel programme pour quels bénéficiaires?

	Nom du programme	Page	Public scolaire	Ménages	Ménages en situation de précarité énergétique	Syndics et syndicats de copropriétés	Bailleurs sociaux	Collectivités	Industrie	Professionnels du secteur...
<b>Publics scolaires</b>	Watty à l'école	<a href="#">33</a>	•	•				•		
	CUBE.S	<a href="#">34</a>	•					•		
	MOBY	<a href="#">35</a>	•					•		
	Génération Energie	<a href="#">36</a>	•					•		
	Mission Energie	<a href="#">37</a>	•							
<b>Industrie</b>	PRO-REFEI	<a href="#">39</a>							•	Industrie tout secteur
	SME n	<a href="#">40</a>						•	•	Industrie tout secteur
	PRO INVEST	<a href="#">41</a>							•	Financier
<b>PME/PMI</b>	AMARREE	<a href="#">43</a>								• Pêche
	Eco Energie pour les pro	<a href="#">44</a>								• TPE/PME
	EcoPro	<a href="#">45</a>								• TPE/PME
<b>Transports</b>	EcoSanté	<a href="#">47</a>			•					
	LICOV	<a href="#">48</a>		•				•		• Tout secteur
	PendAURA+	<a href="#">49</a>		•				•		
	Wimoov	<a href="#">50</a>			•			•		• Tout secteur
	ALVEOLE	<a href="#">51</a>	•				•	•		
	EVE	<a href="#">52</a>								• Transport et logistique
	ADVENIR	<a href="#">53</a>		•						• Tout secteur
	ECLER	<a href="#">54</a>								• Transport
	EMA	<a href="#">55</a>						•		
	VELOGISTIQUE	<a href="#">56</a>						•		• Tout secteur
	AVELO	<a href="#">57</a>						•		
MOEBUS	<a href="#">58</a>						•			



## Bâtiment - Formation



## PEPZ – Participation des banques au plan de rénovation énergétique

- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: Economie d'Énergie SAS
- Bénéficiaires: Professionnels du secteur bancaire
- Financier: Petrovex
- Volume CEE: 1,61 TWhcumac
- Budget: 8 M€
- Date de fin: 30/06/2021

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

### Objectifs:

Le programme PEPZ vise à sensibiliser les acteurs du monde bancaire aux enjeux de la rénovation énergétique.

Pour cela, PEPZ se propose d'apporter les outils nécessaires aux conseillers bancaires afin qu'ils soient capables d'informer leurs clients particuliers de l'existence et des modalités d'obtention des aides financières pour leurs projets de travaux de rénovation énergétique.

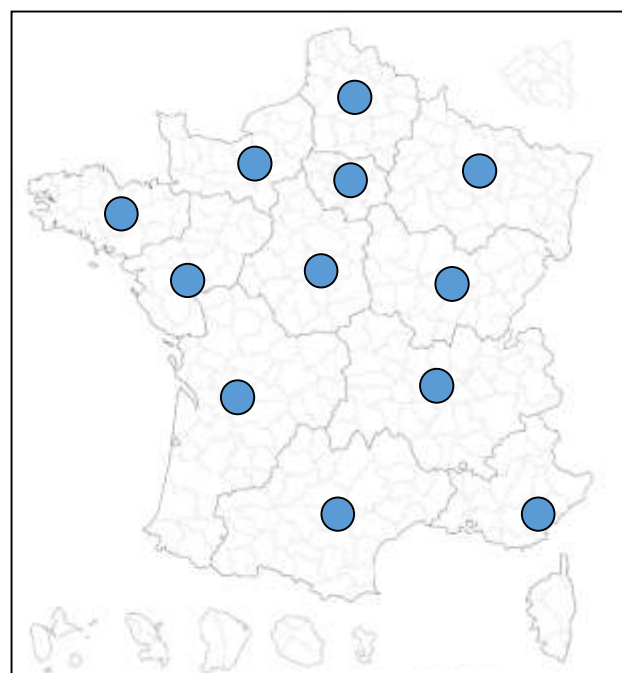
Le programme PEPZ met à disposition des banques et de leurs conseillers :

- Un outil de simulation pour estimer l'éligibilité du projet de leurs clients et le montant des aides financières auxquelles ils peuvent prétendre
- Un parcours de formation synthétique en e-learning et des sessions en présentiel
- Un service assistance utilisateurs

L'objectif du programme est de sensibiliser 6500 agences bancaires.

### Les partenaires techniques:

- CFPB - Ecole supérieure de la Banque



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## FEE Bat – Formation des Professionnels aux Economies d'Énergie dans le Bâtiment



- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: EDF
- Bénéficiaires: Scolaire/BTP/CFA/ENSA, Professionnels du Bâtiment
- Financier: EDF
- Volume CEE: 6 TWhcumac
- Budget: 30M€
- Date de fin: 30/06/2021

<http://www.feebat.org/>

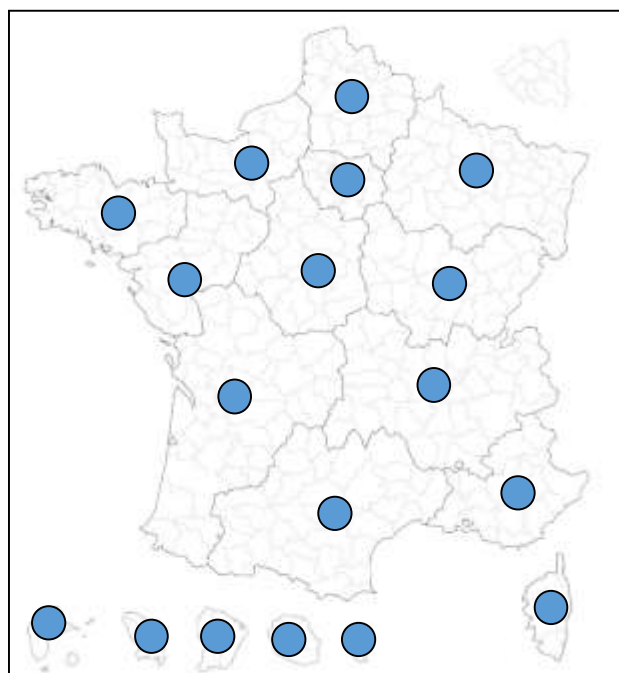
### Objectifs:

Mettre en place des dispositifs de formation innovants sur le thème de la rénovation énergétique des bâtiments à l'attention :

- des apprentis des 118 CFA du CCCA-BTP,
- des élèves de l'apprentissage en bâtiment par la voie scolaire
- des étudiants des 20 écoles d'architecture et de leurs enseignants
- des professionnels du bâtiment et de la maîtrise d'œuvre

#### Les partenaires techniques:

- Ministères (Environnement, Logement, Education, Culture )
- ATEE
- FFB
- SCOP-BTP
- CCCA-BTP
- EDF
- ADEME
- CAPEB
- CNOA



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## CÉC - Coaching Énergétique des Copropriétés



- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: OXALIS - CSPartenaire
- Bénéficiaires: Collectivités, Copropriétés
- Financeurs: ENR'CERT, TMF
- Volume CEE: 600 GWhcumac
- Budget: 3 M€
- Date de fin: 31/12/2020

## Site web en cours de création

### Objectifs:

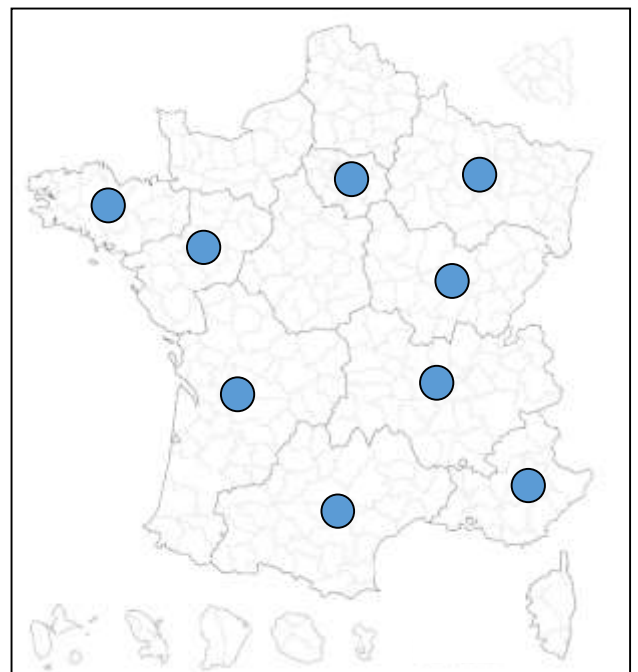
**Mobiliser 8 000 copropriétaires et 800 syndicats pour :**

améliorer la prise de décision collective en copropriété ;  
renforcer l'accompagnement à l'aide d'outils de dynamique relationnelle et de réussite de projets ;  
inciter les copropriétaires et les gestionnaires de syndicats à mener à bien des opérations de rénovation thermique d'immeubles.

**A travers des parcours d'accompagnement modulaires à la carte mixant formation et coaching.**

### Les partenaires techniques:

ARC, ALEC, l'Echappée des Copropriétés, IDF Energies, Pouget Consultants, FONCIA ENERCOOP, Etages UNIS Copro +, Vie to b



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme





## ETEHC- Engager la Transition Énergétique dans l'Habitat Collectif Privé

# ETEHC

- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: ANAH
- Bénéficiaires: Collectivités, Copropriétés Professionnels
- Financier: *En cours*
- Volume CEE: 278 GWhcumac
- Budget: 1,4 M€
- Date de fin: 31/12/2020

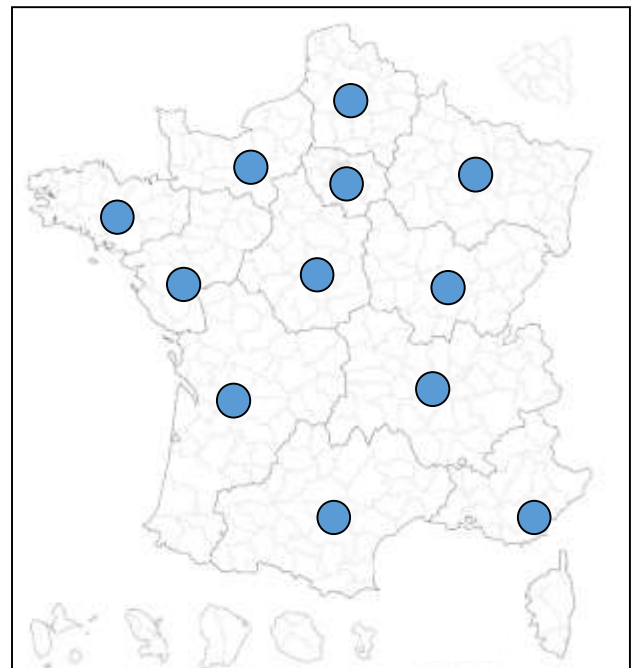
## Site web en cours de création

### Objectifs:

Engager les patrimoines immobiliers de centre-ville sur la voie d'une revitalisation durable intégrant les préoccupations de la transition énergétique et écologique

Former les bénévoles et professionnels de la gestion immobilière :

- 500 journées de formation de syndics
- accompagnement de 160 copropriétés



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## RECIF – Rénovation énergétique des grandes copropriétés: sensibilisation et formation des copropriétaires et syndics



- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: Ile-de-France Energies
- Bénéficiaires: Collectivités, ménages, syndicats et copropriétés
- Financeurs: TEKSIAL, CPCU
- Volume CEE: 569 GWhcumac
- Budget: 2,8 M€
- Date de fin: 31/12/2020

[www.recif-copro.fr](http://www.recif-copro.fr)

### Objectifs:

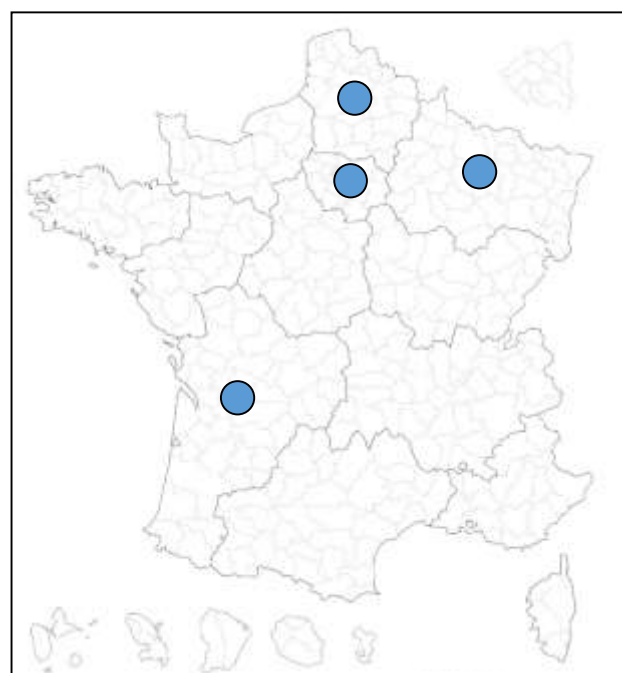
**Une action de stimulation massive de la demande de rénovation en copropriété.**

Elle vise à organiser un repérage des copropriétés nécessitant une rénovation, à mobiliser les collectivités territoriales sur les territoires concernés et à sensibiliser et former les syndics et des copropriétaires moteurs sur le sujet. Le programme est structuré en 5 actions :

- Analyse du parc de copropriété
- Mobilisation des collectivités
- Sensibilisation et formation des copropriétaires
- Sensibilisation et formation des gestionnaires de syndics
- Formation en ligne gratuite: MOOC « Réno Copro »

### Les partenaires associés:

- ARTEE, Bordeaux Métropole Energies, Hauts de France, Oktave
- Institut d'Aménagement et d'Urbanisme, Asder



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## EXPERTISE RENOVATION COPROPRIETE

### EXPERTISE RENOVATION COPROPRIETE

- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: FNAIM
- Bénéficiaires: Copropriétés, Professionnels
- Financier: EDF
- Volume CEE: 1,61 TWhcumac
- Budget: 8 M€
- Date de fin: 30/06/2021

*Site web en cours de création*

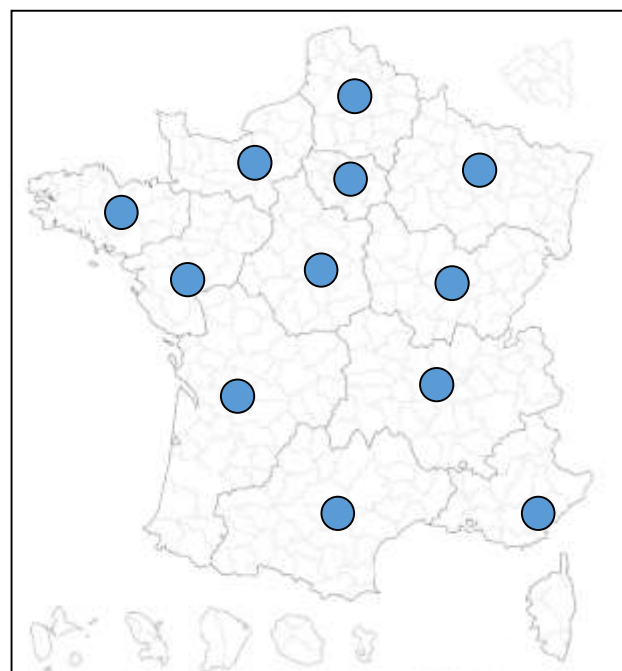
#### Objectifs:

Le présent programme vise à informer et former les syndicats et les syndicats de copropriétés aux économies d'énergie et à la rénovation énergétique.

- Sensibilisation des syndicats de copropriété aux économies d'énergie par la rénovation énergétique d'une part, la gestion technique et l'exploitation d'autre part :
- Sensibilisation et information via des réunions avec des syndicats de copropriété sur l'ensemble du territoire  
Information et formation via un MOOC (enseignement en ligne)
- Formation approfondie en présentiel ou à distance (E-learning) 60 000 personnes sont visées
- Formation des syndicats de copropriété à la rénovation énergétique des immeubles : Les syndicats doivent disposer de connaissances approfondies sur les techniques et les bénéfices de la rénovation énergétique.

#### Les partenaires associés:

- Qualitel



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## ACT'IMMO - Mobilisation/sensibilisation des acteurs de la transaction immobilière

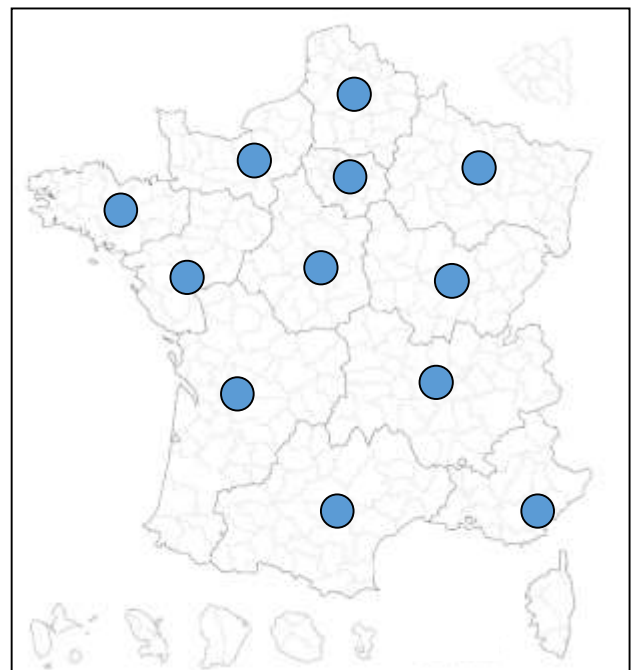
### ACT'IMMO

- Thème: Bâtiment - Formation
- Porteur: CLER
- Bénéficiaires: Professionnels secteur Banque/Immobilier
- Financier: En cours
- Volume CEE: 1,152 TWhcumac
- Budget: 5,75 M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

Standardisation d'une méthodologie de mobilisation/sensibilisation avec les banques, les agences immobilières et les notaires locaux à partir d'une expérience du Syndicat de l'Ouest Lyonnais



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Bâtiment - Innovation



## PROFEEL - Programme de la Filière pour l'innovation en faveur des Economies d'Énergie dans le bâtiment et le Logement



- Thème: Bâtiment - Innovation
- Porteur: AQC & CSTB
- Bénéficiaires: Professionnels du bâtiment
- Financeurs: EDF, TMF, ENGIE, ENI, CPCU
- Volume CEE: 4,91 TWhcumac
- Budget: 24,55 M€
- Date de fin: 30/06/2021

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

### Objectifs:

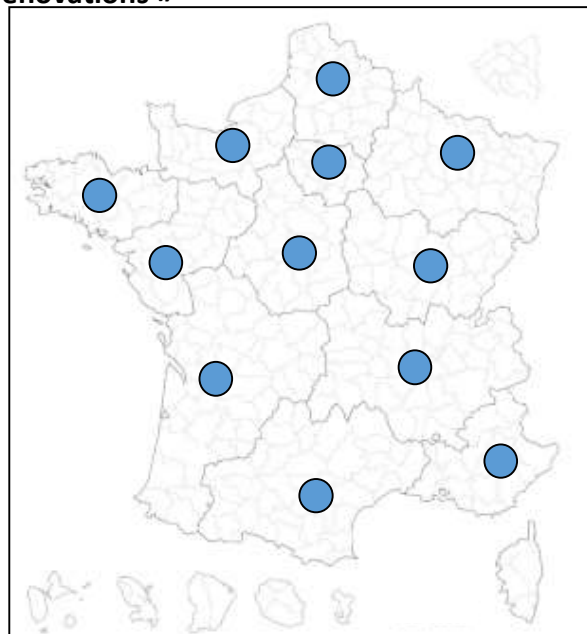
PROFEEL est le fruit d'une mobilisation de 16 organisations professionnelles du bâtiment, pour contribuer collectivement à la réussite du Plan de Rénovation Énergétique des bâtiments. Il se compose de neuf projets, retenus par l'État, pour développer et améliorer la rénovation du parc de logements et du parc tertiaire. Complémentaires, ces projets apporteront des outils et solutions innovantes aux professionnels pour développer le marché de la rénovation énergétique et, sécuriser l'atteinte des performances attendues.

Six projets portés par l'AQC.

- « SEREINE »
- « Stratégies de rénovation »
- « Rex Rénovation »
- « Procédures internes »
- « Numérisation de l'existant »
- « Connaissances et bonnes pratiques »

Trois projets portés par le CSTB :

- « Go-Rénove »
- « RénoSTANDARD »
- « Qualité sanitaire et énergétique des rénovations »



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## tRees – tRansition énergétique des établissements éducatifs



- Thème: Bâtiment- Innovation
- Porteur: nam.R
- Bénéficiaires: Collectivités, Professionnel de la rénovation
- Financeurs: Total Direct Energie, SCAPED
- Volume CEE: 1,13 TWhcumac
- Budget: 5,6 M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

Le programme tRees permet d'activer le potentiel de massification et d'industrialisation de la rénovation, en proposant la mise en place d'une plateforme permettant la cartographie, le ciblage et la massification de la rénovation grâce à un ensemble d'indicateurs pertinents. La plateforme tRees mobilise une base de données unique permettant l'identification de rénovation type dans les établissements éducatifs dans les Hauts-de-France.

### Les partenaires techniques:

- Institut Louis Bachelier
- Ecole Polytechnique
- Pouget Consultants
- Laboratoire météorologique Dynamique
- Comité 21
- CEREMA



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Smart Réno – Fiabiliser, Professionnaliser, Valoriser la Rénovation Energétique



- Thème: Bâtiment- Innovation
- Porteur: La Rochelle Université
- Bénéficiaires: Collectivités, ménages
- Financier: EDF
- Volume CEE: 1,2 TWhcumac
- Budget: 6M€
- Date de fin: 30/06/2021

<https://smart-reno.recherche.univ-lr.fr/>

### Objectifs:

#### Fiabiliser la rénovation :

Analyse des défauts des systèmes d'isolation et solutions pour la maîtrise de l'hygrométrie en rénovation

#### Industrialiser les processus de rénovation et professionnaliser les acteurs :

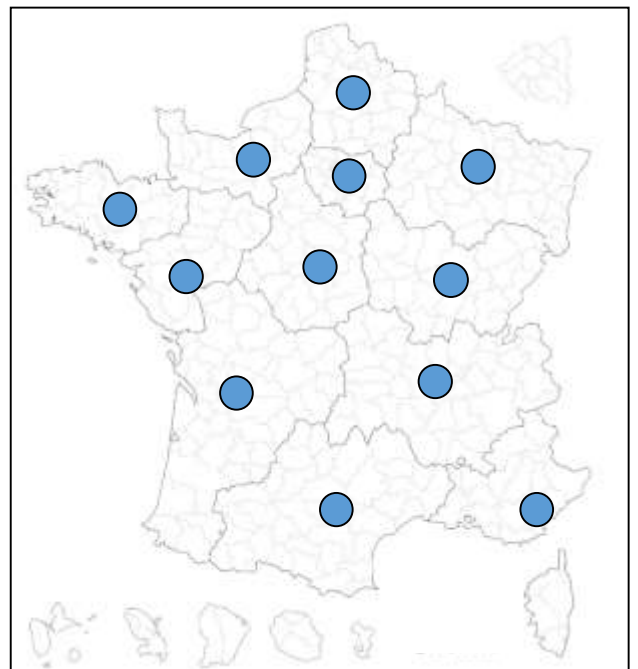
Génération automatique d'outils dédiés à la rénovation

#### Valoriser le gain du confort :

Valorisation multicritère du confort

#### Les partenaires techniques:

- CentraleSupélec
- EDF R&D
- TIPEE
- Université de Savoie Mont Blanc
- La Rochelle Université
- Université de Lorraine
- WIGWAM Conseil



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme





## Bâtiment - Massification



## ACTEE - Ambition de développer l'efficacité énergétique des bâtiments publics

### ACTEE

- Thème: Bâtiment - Massification
- Porteurs: FNCCR (principal) – EDF (associé)
- Bénéficiaires: Collectivités
- Financier: EDF
- Volume CEE: 2,5 TWhcumac
- Budget: 12,5M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

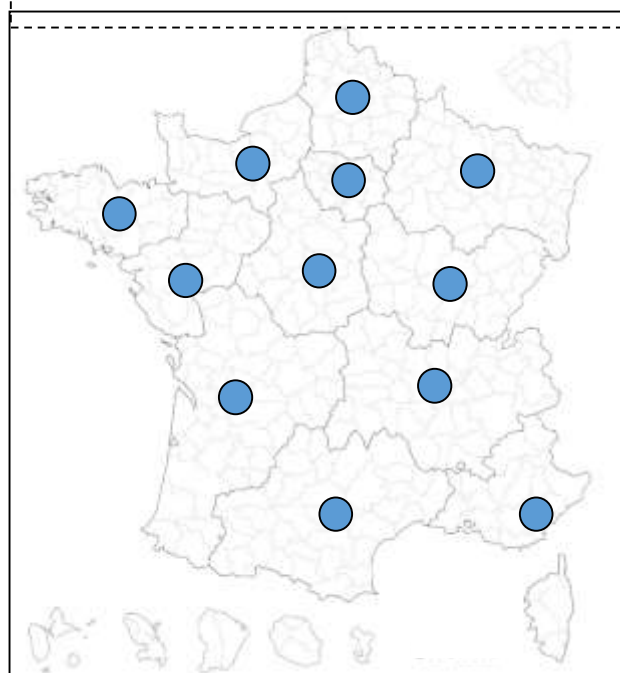
- Faciliter le développement des projets d'efficacité énergétique et de substitution d'énergies fossiles par des systèmes énergétiques efficaces et bas carbone pour les bâtiments publics en France Métropolitaine.
- Création d'outils au service des collectivités (guides, cahiers des charges, MOOC, etc.)
- Accompagnement spécifiques aux projets de mutualisation des actions d'Efficacité énergétique des collectivités

### Les partenaires techniques:

- EDF

- Plan Bâtiment Durable

- Caisse des dépôts et consignations (CDC)



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## EnergieSprong France - Développer un marché massifié de la rénovation énergie zéro garantie

energie  
sprong  
fr

- Thème: Bâtiment - Massification
- Porteur: GreenFlex
- Bénéficiaires: Collectivités, Bailleurs sociaux, ménages, etc.
- Financier: Total
- Volume CEE: 2,7 TWhcumac
- Budget: 13,5 M€
- Date de fin: 30/06/2021

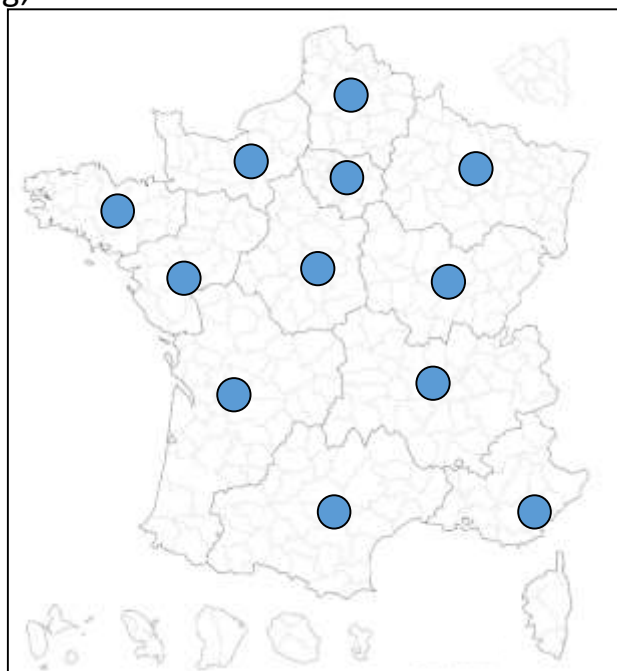
[www.energiesprong.fr](http://www.energiesprong.fr)

### Objectifs:

- Développer un marché massifié de la rénovation énergie zéro garantie selon la démarche EnergieSprong, en l'accéléralant dans le logement social (démarche amorcée depuis 3 ans en France) et en la transposant dans l'habitat privé et les bâtiments éducatifs.
- Consolider et améliorer le concept, l'adapter à de nouveaux segments de marché ;
- Agréger une demande significative de rénovations utilisant cette approche ;
- Activer une baisse des coûts par le déploiement de meilleures solutions ;
- Accompagner la mise en œuvre et les retours d'expérience de démonstrateurs.

### Les partenaires techniques:

- 64 organisations : 14 bailleurs sociaux, 37 fournisseurs de solutions et 13 facilitateurs ont signé la charte d'engagement EnergieSprong pour créer une dynamique collective



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## CaSBâ - Outils intégrés pour concevoir la politique publique de rénovation, et la mettre en œuvre sur le terrain



- Thème: Bâtiment - Massification
- Porteur: Energies Demain
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages
- Financeurs: Sorégies, Séolis
- Volume CEE: 540 GWhcumac
- Budget: 2,7M€
- Date de fin: 30/06/2021

<https://www.energies-demain.com/siterre-casba/#>

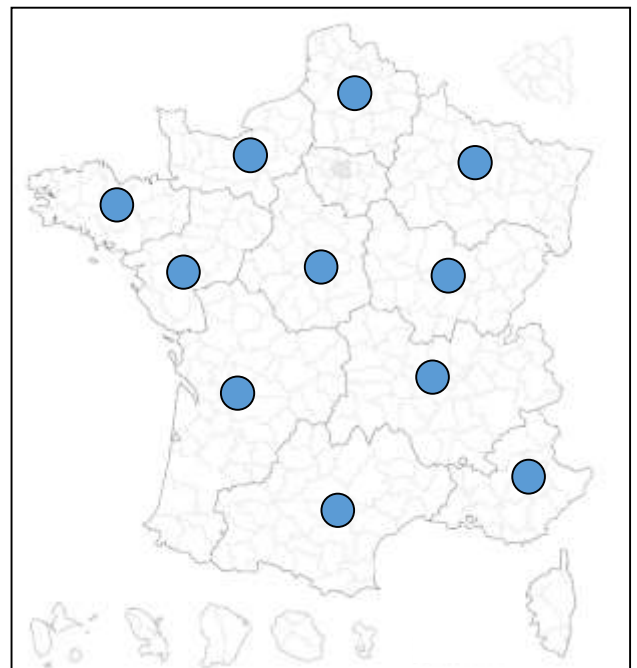
### Objectifs:

Contribuer à l'accélération de la rénovation énergétique des logements :

- En outillant les territoires de SITERRE, outil cartographique de ciblage des enjeux de la rénovation
- En outillant les opérateurs de terrain de CaSBâ, le carnet de santé du bâtiment d'Energies Demain, pour réaliser rapidement des diagnostics énergétiques dans les logements

Les partenaires techniques:

- Artéé
- AREC Occitanie
- Région Centre-Val de Loire
- SPEE des Hauts-de-France



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## FRED - Le facilitateur de la rénovation énergétique digital

# FRED

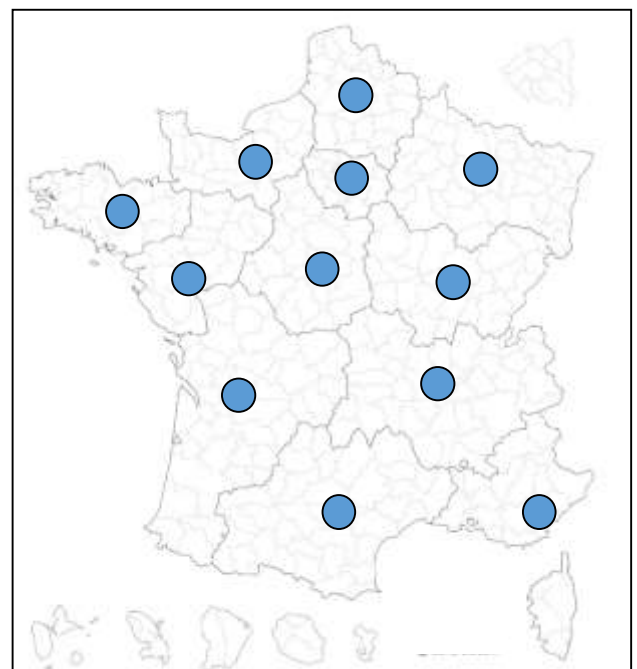
- Thème: Bâtiment – Massification
- Porteur: Quelle Energie
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages
- Financier: Quelle Energie
- Volume CEE: 842 GWhcumac
- Budget: 4,2M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

FRED a pour objectif de lever les freins des particuliers dans la réalisation de travaux énergétiques par une gestion intelligente de l'information et une meilleure compréhension des envies des particuliers. FRED repose sur 5 idées fortes:

1. Un nouvel outil digital d'accompagnement du particulier dans son projet, permettant de guider le particulier dans chacune des étapes de son parcours
2. La mise en place de simulateurs basés sur l'identification des besoins et envies des ménages, pour favoriser une approche personnalisée
3. La création d'une passerelle numérique entre des acteurs de la rénovation énergétique pour contribuer à un meilleur déroulé du projet du particulier
4. Un outil digital de mesure et d'évaluation de travaux de rénovation énergétique
5. Un outil numérique pouvant être décliné au service des collectivités



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Impulsion 2021 - Sensibiliser et innover pour la transition énergétique de la Sécurité Sociale



- Thème: Bâtiment – Massification
- Porteur: UCANSS et Green Soluce
- Bénéficiaires: Parties prenantes internes de l'Institution de la Sécurité Sociale
- Financeurs: EDF, TMF, Vattenfall, ENI
- Volume CEE: 617 GWhcumac
- Budget: 3,08 M€
- Date de fin: 30/06/2019

## Site web en cours de création

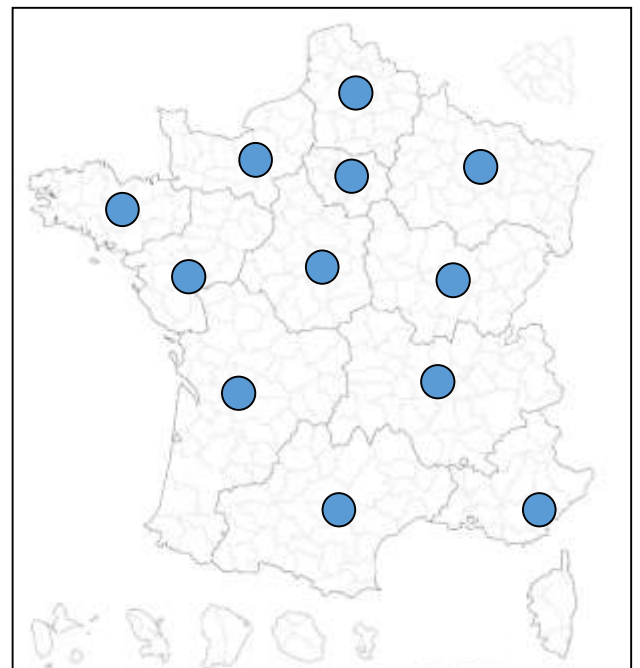
### Objectifs:

**Axe 1 :** Sensibiliser et former les parties prenantes internes de la Sécurité sociale aux enjeux du développement durable et de l'efficacité énergétique

*12% d'économies d'énergie peuvent être réalisées grâce à la sensibilisation des occupants (Source : concours CUBE2020, IFPEB, 2016).*

**Axe 2 :** Développer un écosystème de partenaires innovants dans le domaine de la transition énergétique et mettre en œuvre toutes les conditions nécessaires pour créer les synergies permettant le futur déploiement de solutions techniques et méthodologiques innovantes sur des bâtiments de la Sécurité sociale.

*30% d'économies d'énergie grâce à cette démarche d'expérimentation (Source : « Evaluation de systèmes de GTB dans le tertiaire », ADEME, 2015)*



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## KIT-EE - Kits pour les rendez-vous de l'éco-efficacité énergétique dans les petites communes rurales

### KIT-EE

- Thème: Bâtiment - Massification
- Porteur: Engie
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages
- Financier: Engie
- Volume CEE: 590 GWhcumac
- Budget: 3 M€
- Date de fin: 30/06/2021

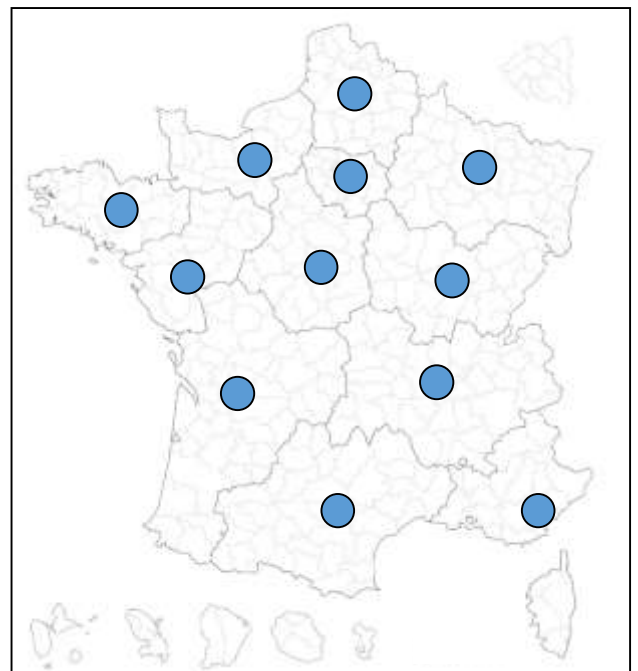
## Site web en cours de création

### Objectifs:

Proposer aux collectivités cibles (petites et moyennes communes des milieux ruraux) un accompagnement pour sensibiliser à la rénovation énergétique.

### Organiser en 2 ans:

- 100 réunions publiques
- 5000 habitants sensibilisés



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## FACILARENO

### FACILARENO

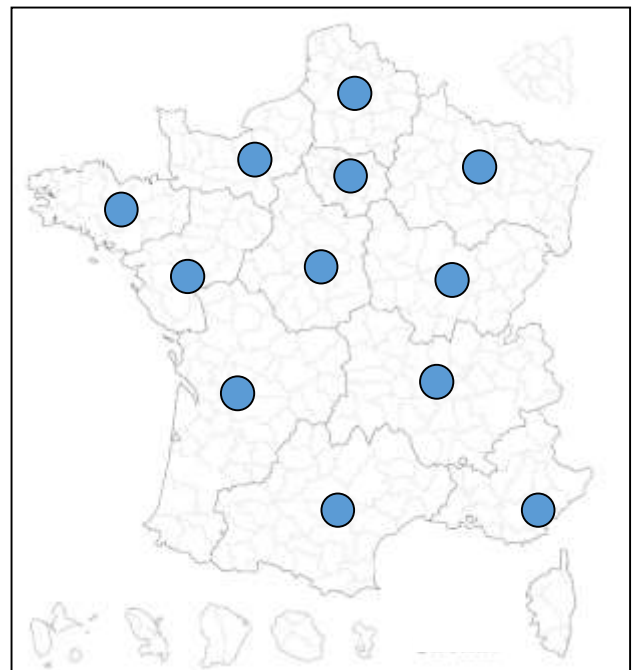
- Thème: Bâtiment - Massification
- Porteur: Negawatt
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages
- Financier: ENERCERT
- Volume CEE: 923 GWhcumac
- Budget: 4,62 M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

Structurer l'écosystème pour permettre l'émergence de la rénovation performante en une ou deux étapes de travaux («rénovation complète et quasi-complète»)

Disposer fin 2020 d'au moins 250 groupements de professionnels constitués et formés à la rénovation performante à coûts maîtrisés des maisons (1250 entreprises impliquées), sur 5 régions et 50 territoires « bassins de vie » couvrant au moins 10% de la population française, Assurer le « suivi qualité » d'au moins 250 rénovations performantes de maisons, dont 1/3 au moins pour des ménages modestes et très modestes



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme





## AEELA – Accélérateur d'Économies d'Énergie pour le Logement des Agriculteurs

# AEELA

- Thème: Bâtiment - Massification
- Porteur: MSA Services
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique, Professionnels du secteur agriculture
- Financier: TMF
- Volume CEE: 500 GWhcumac
- Budget: 3 M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

Le programme vise à favoriser les économies d'énergies pour les logements des agriculteurs en actionnant 3 leviers adossés à une démarche innovante:

- une campagne de communication massive
- une animation de proximité
- un accompagnement technique

### Objectifs:

- 1300 agriculteurs accompagnés
- 6000 exploitants sensibilisés



### Les partenaires techniques:

- MSA Services

● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Bâtiment – Lutte contre la précarité énergétique



## DEPAR – Diagnostics Energétiques Pour Accompagner la Rénovation



- Thème: Bâtiment - Précarité
- Porteur: La Poste
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique
- Financier: Petrovex
- Volume CEE: 1,71 TWhcumac
- Budget: 11 M€
- Date de fin: 31/12/2020

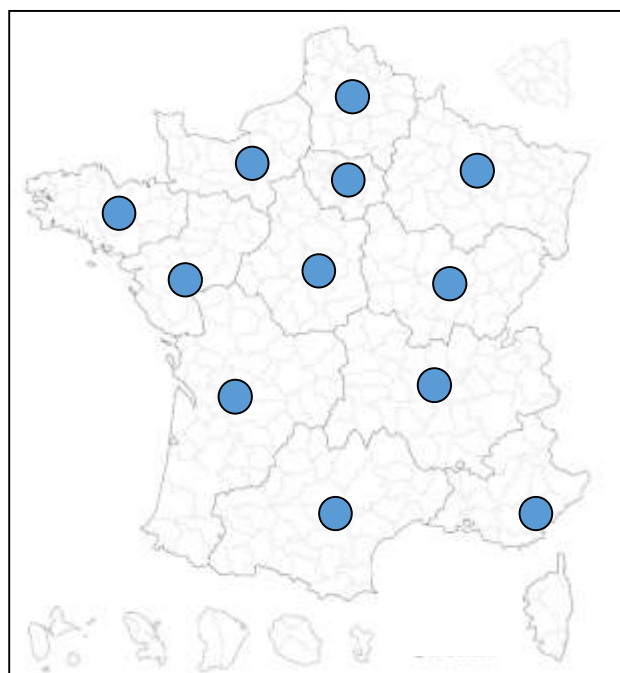
## Site web en cours de création

### Objectifs:

DEPAR est un dispositif proposé aux collectivités pour sensibiliser les ménages aux éco-gestes et les encourager à réaliser des travaux pour améliorer la performance énergétique de leur logement. Il vise les propriétaires de maison individuelle en situation de précarité énergétique et se déroule en plusieurs étapes :

- Repérage des ménages : ciblage des zones de précarité via un outil de cartographie et le passage du facteur au domicile pour présenter le dispositif au ménage, évaluer sa situation et lui proposer un rendez-vous pour un diagnostic énergétique gratuit de son domicile.
- Visite du logement : réalisation d'un diagnostic énergétique par un expert, sensibilisation aux éco-gestes et remise et installation d'un kit contenant quatre ampoules LED, un économiseur d'eau et un mousseur.
- Aide à la concrétisation du projet : définition de plusieurs scénarios de travaux de rénovation et évalue des aides financières possibles.

**Rozo**, partenaire technique  
**SOLIHA**, partenaire opérationnel



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## MAGE – Mesurer et Accompagner pour Garantir les Economies

# MAGE

- Thème: Bâtiment - Précarité
- Porteur: SoliNergy
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique
- Financeurs: Effy, EcoCo2, Distridyn
- Volume CEE: 580 GWhcumac
- Budget: 1,06 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<http://solinergy.com/>

### Objectifs:

MAGE est un programme de réduction de la consommation énergétique des ménages modestes et très modestes grâce à l'installation d'une tablette et de capteurs connectés permettant de lire en temps réel sa consommation d'énergie et son confort. Il est porté par le fonds de dotation SoliNergy, maître d'ouvrage, en partenariat avec la société Eco CO2, maître d'œuvre.

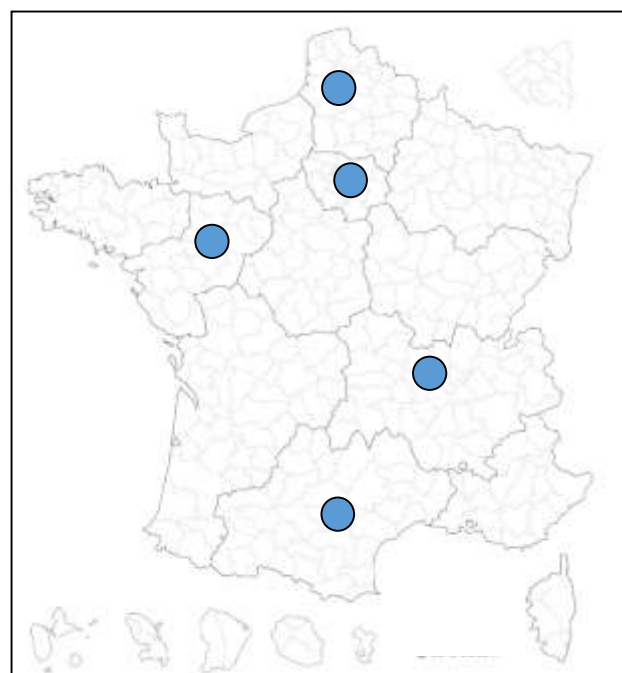
Les ménages sont accompagnés pendant un an avec des visites à domicile réalisées par des partenaires, appelés coaches. Ce coaching peut coupler des actions de sensibilisation collective et surtout un accompagnement individuel pour les ménages volontaires.

Le déroulé de cet accompagnement est composé comme suit :

- 1 diagnostic initial avec pose du kit éco gestes et du matériel de mesures ;
- 1 point après 3 mois avec proposition d'un plan d'actions ;
- bilan-évaluation au bout d'un an.

### Les partenaires identifiés:

- AG2R La Mondiale
- Certinergy
- AORIF
- ECOCO2



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## ECORCE - Accompagner les ménages modestes vers des économies d'énergies durables



- Thème: Bâtiment - Précarité
- Porteur: Sonergia & le Mouvement SOLIHA
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique
- Financier: Sonergia
- Volume CEE: 740 GWhcumac
- Budget: 5,15 M€
- Date de fin: 31/12/2021

[www.programme-ecorce.org](http://www.programme-ecorce.org)

### Objectifs:

#### ACTION 1 : ATELIERS COLLECTIFS

Ateliers de sensibilisation aux économies d'énergie et aux éco-gestes animés avec le jeu Mon logement et Moi développé par le Mouvement SOLIHA  
*Economies immédiates > court terme*

#### ACTION 2 : VISITES ECO-GESTES

Analyse des profils sociaux et des usages du ménage et recommandations de nouveaux comportements, installation de petits équipements  
*Economies immédiates > court terme*

#### ACTION 3 : BILAN ECO-TRAVAUX

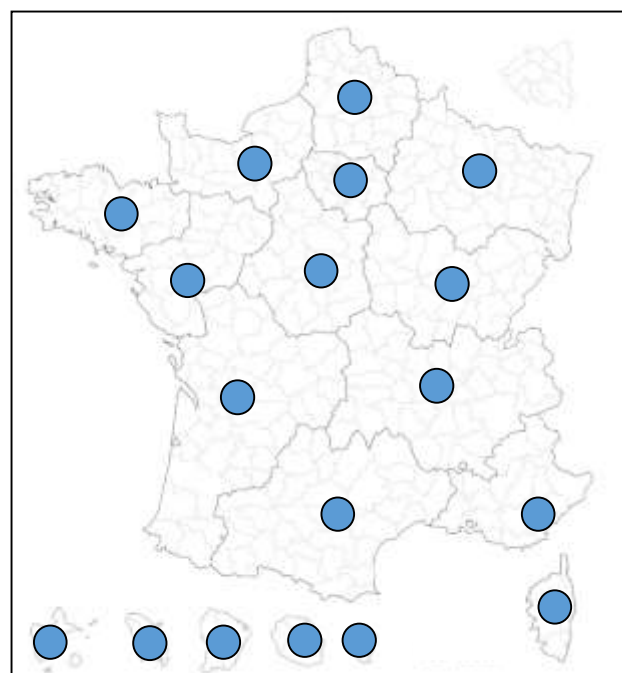
Inventaire des travaux énergétiques réalisables et proposition des aides techniques et financières existantes  
*Confort durable > long terme*

#### ACTION 4 : SUIVI ECO-CONSO

Suivi des consommations réelles et des comportements, capitalisation des données  
*Analyse d'impact > long terme*

#### Les partenaires identifiés:

Associations du Mouvement SOLIHA réparties sur toute la France



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## SLIME - un premier pas contre la précarité énergétique



- Thème: Bâtiment - Précarité
- Porteur: CLER
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique
- Financeurs: Distridyn, EDF, SIPLEC et Petrovex
- Volume CEE: 1,8 TWhcumac
- Budget: 12,6 M€
- Date de fin: 31/12/2020

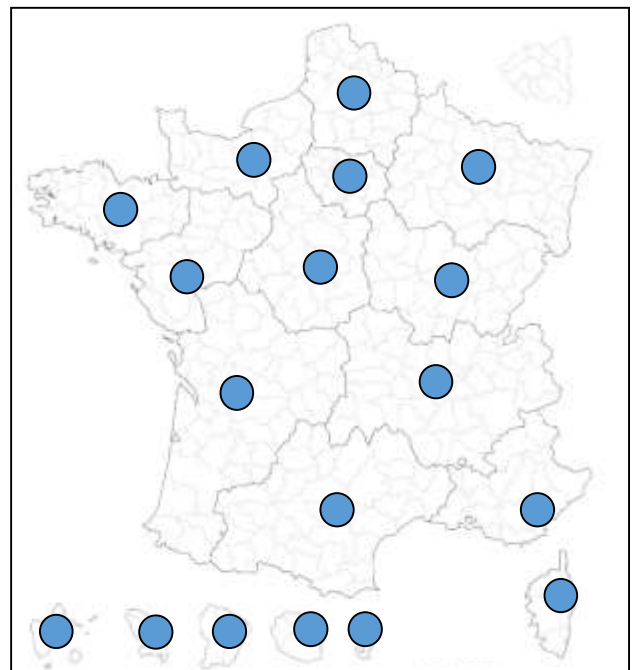
<http://www.leslime.fr/>

### Objet:

Repérage et accompagnement des ménages en situation de précarité énergétique par la mise en place d'un guichet unique local et la réalisation de diagnostics socio-techniques.

### Objectifs:

Sensibilisation, information et formation des ménages en situation de précarité énergétique pour définir avec eux des solutions durables pour économiser de l'énergie et les accompagner vers leur mise en œuvre



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## TOITS D'ABORD - un engagement durable pour le logement d'insertion

### TOITS D'ABORD

- Thème: Bâtiment - Précarité
- Porteur: Fondation Abbé Pierre
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique
- Financier: EDF
- Volume CEE: 900 GWhcumac
- Budget: 6 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<https://www.fondation-abbe-pierre.fr/toits-dabord>

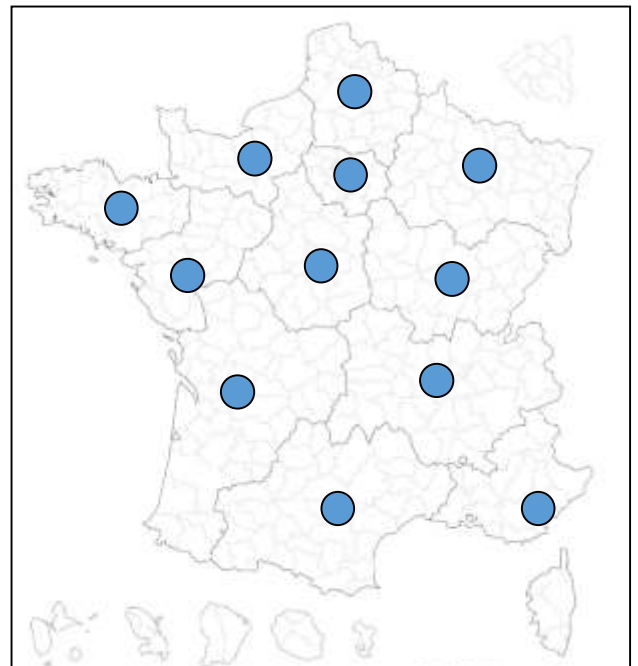
### Objectifs:

Le Programme Toits d'Abord vise à soutenir la production de logements locatifs « très sociaux » et très haute performance énergétique, réalisés et/ou gérés par des associations agréées par l'Etat et destinés à des ménages les plus défavorisés, en situation de précarité sociale, économique et énergétique.

Il vise ainsi à produire 1800 à 2100 logements sur la période 2018-2019-2020, dont 1500 à 1700 réhabilitations.

En termes de performance énergétique, les objectifs sont :

- Pour les constructions neuves, atteindre des consommations de classe A ou B,
- Pour les réhabilitations, atteindre les consommations de classe A, B ou C à partir de logements de classes E, F ou G.



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Education aux économies d'énergie





## Watty à l'école - Permettre aux enfants d'apprendre à économiser l'eau et l'énergie



- Thème: Education Economies d'Energie
- Porteur: Eco CO2
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages, Scolaires
- Financeurs: EDF, SAVE, Certinergy
- Volume CEE: 1600 GWhcumac
- Budget: 8M€
- Date de fin: 31/12/2020

<http://watty.fr/>

### Objectifs:

Les actions du **programme pluriannuel** se déclinent en **3 volets** :

#### Pédagogie :

- **2 à 3 ateliers thématiques** animés par un intervenant par classe / an,
- des événements au niveau local : l'action « **Gros Pull** » et national : le **Concours national de création artistique**
- Les **minutes « économise l'énergie »**, séquences courtes conçues pour être animées par les enseignants volontaires

#### Rebond vers les familles :

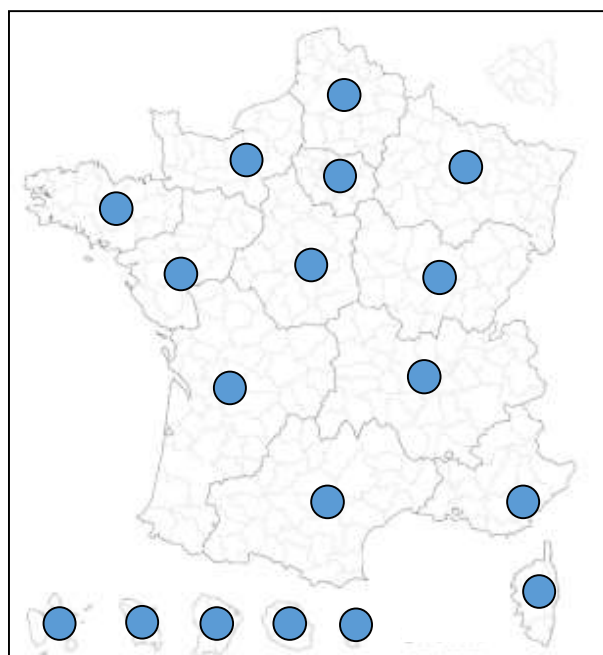
Mise en pratique des éco-gestes à la maison  
Distribution du **kit econEAUme** à tous les élèves

#### Mesures :

Analyse des consommations électriques des bâtiments scolaires et des familles volontaires

#### Les partenaires associés:

- Agences locales de l'énergie
- Syndicats de l'électricité
- Associations d'éducation à l'environnement
- CCSTI
- CAUE



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme

## CUBE.S – Challenge Climat Usage Etablissements



- Thème: Education Economies d'Énergie
- Porteur: IFPEB
- Bénéficiaires: Collectivités, Scolaires, Ménages
- Financeurs: EDF, Certinergy
- Volume CEE: 2,4 TWhcumac
- Budget: 12M€
- Date de fin: 31/12/2020

<https://www.cube-s.org/>

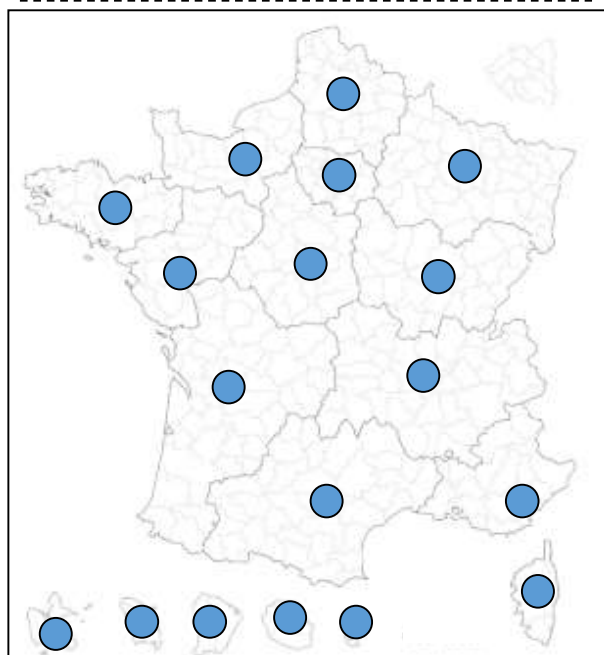
### Objectifs:

CUBE.S propose trois types d'actions concomitantes

1. Un grand concours national d'un an entre les collèges et les lycées pour les économies d'énergie et de CO2 + un suivi sur 4 années supplémentaires des consommations.
2. L'accompagnement, la sensibilisation et la formation des équipes pédagogiques et de gestion des économies d'énergie.
3. La mise à disposition de matériels pédagogiques :
  - a. Un kit établissement (caméra thermique, 2 wattmètres, capteur de CO2 et de température, éléments de communication)
  - b. Un kit « Ambassadeurs » que les élèves apportent à la maison (mousseur, débitmètre, une carte thermosensible, bande-dessinée, stickers, des notices sur les écogestes...)

### Les partenaires techniques:

- Plan Bâtiment Durable
- ADTech
- Sobre Energie
- FNOGEC
- Département des Yvelines
- CEREMA



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## MOBY – L'accompagnement à la mise en place de l'écomobilité scolaire



- Thème: Education Economies d'Énergie
- Porteur: Eco CO2
- Bénéficiaires: Collectivités, Scolaires
- Financeurs: EDF, SAVE, Energies Strasbourg
- Volume CEE: 1,98 TWhcumac
- Budget: 9,9 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<https://www.moby-a-lecole.fr/>

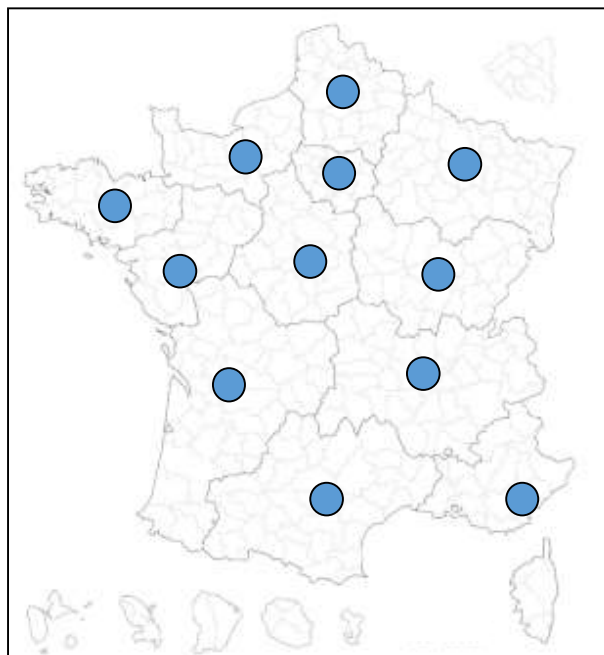
### Objectifs:

Le programme MOBY vise à :

- **mettre en place un PDES** (Plan de Déplacement Etablissement Scolaire) dans les écoles accompagnées portant sur l'ensemble des déplacements de l'établissement scolaire (déplacements des élèves et de leurs parents, des enseignants et du personnel scolaire, déplacements occasionnels comme les sorties, livraisons...)
- **sensibiliser les élèves d'écoles élémentaires et l'ensemble des acteurs de l'école**, à la nécessité de se déplacer en limitant les émissions de gaz à effet de serre

#### Les partenaires techniques:

- Associations d'éducation à l'environnement
- Associations spécialistes de l'écomobilité



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Génération Energie – Sensibilisons les générations futures



Génération  
Energie

- Thème: Education Economies d'Énergie
- Porteur: ENI Gas & Power
- Bénéficiaires: Collectivités, Scolaires
- Financier: ENI Gas & Power
- Volume CEE: 978 GWhcumac
- Budget: 4,9 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<https://www.generation-energie.fr/>

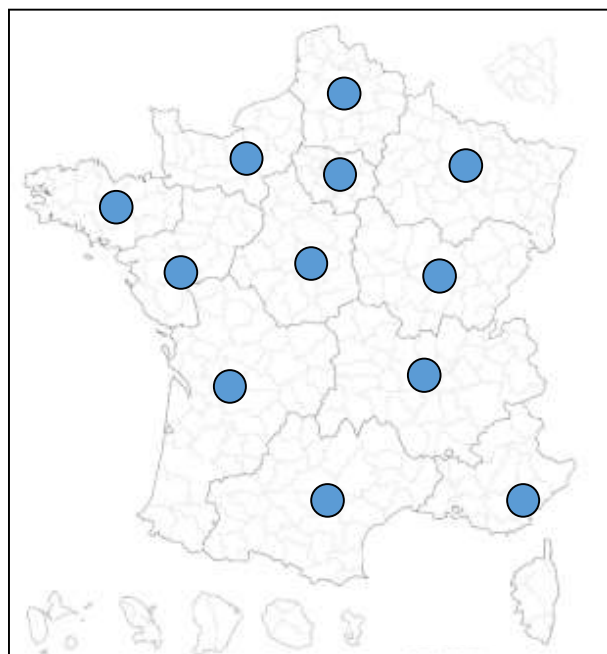
### Objectifs:

Sensibiliser 4 000 classes de collégiens et de lycéens aux enjeux liés aux économies d'énergie et aux différents leviers du quotidien pour les mettre en œuvre.

Le programme permettra à la fois de valider l'acquisition de connaissances par les élèves et de les mobiliser de manière ludique sous forme de challenges individuels et collectifs.

#### Les partenaires techniques:

- Association EVEIL



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Mission Energie - Les jeunes s'engagent pour les économies d'énergies



- Thème: Education Economies d'Energie
- Porteur: Fondation Good Planet
- Bénéficiaires: Scolaires
- Financier: Antargaz
- Volume CEE: 610 GWhcumac
- Budget: 3,05 M€
- Date de fin: 30/06/2021

<https://www.missionenergie.goodplanet.org/>

### Objectifs:

Le présent programme vise à démultiplier l'éducation aux économies d'énergie auprès des publics scolaires via notamment :

Des outils accessibles pour les jeunes et les formateurs/Des évènements fédérateurs

Des ateliers et des animations de mise en pratique/A la rencontre des scolaires

Un concours d'innovation/Donner de la visibilité à l'engagement

Le programme vise à sensibiliser environ 200 000 jeunes de 6 à 18 ans :

140 000 par vidéoconférences/quizz et autres jeux,

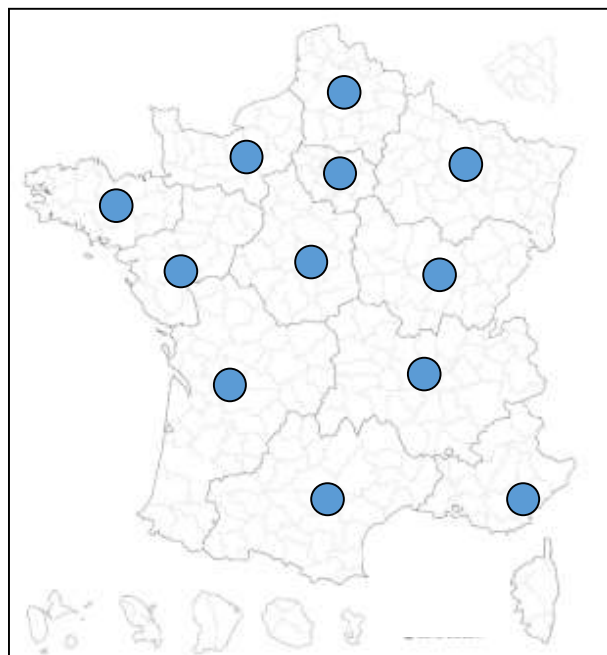
utilisateurs des contenus sur le web et réseaux sociaux

15 000 par les ateliers et expositions tournantes 30 000

par les interventions des ambassadeurs

2000 par le concours

formations de 300 ambassadeurs (professeurs étudiants animateurs ONG...).



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Industrie



## PROREFEI – La formation des référents énergie dans l'industrie

- Thème: Industrie
- Porteur: ATEE
- Bénéficiaires: Professionnels Secteur Industriel
- Financeurs: EDF, TMF
- Volume CEE: 3 TWhcumac
- Budget: 15M€
- Date de fin: 31/12/2020

[www.prorefei.org](http://www.prorefei.org)

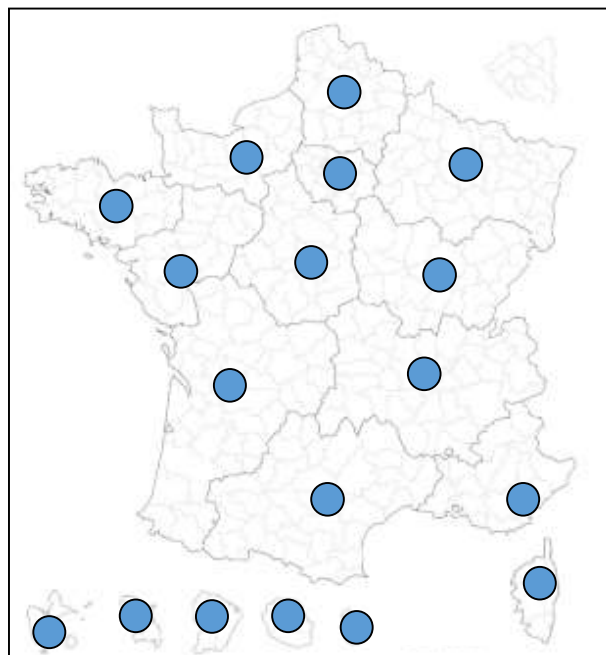
### Objectif:

Améliorer la performance énergétique sur les sites industriels (potentiel de réduction de la consommation énergétique de 20%) en formant 3 000 salariés en charge de l'efficacité énergétique (**référents énergie**)

- Formation théorique et pratique avec un accompagnement individuel de chaque stagiaire pour mettre en place sur son site des solutions techniques et organisationnelles adaptées et rapidement rentables.
- Prise en charge des coûts pédagogiques jusqu'à 100% sous conditions
- Déploiement d'une communauté de référents énergie via une plateforme internet dédiée pendant et après le parcours de formation PROREFEI »

### Les partenaires associés:

- UIMM
- UIC
- ATIP



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## PRO-SME<sub>n</sub> – Une prime pour mettre en place la norme ISO 50 001



- Thème: Industrie
- Porteur: ATEE
- Bénéficiaires: Collectivités, Entreprises
- Financeur: EDF
- Volume CEE: 4 TWhcumac
- Budget: 20M€
- Date de fin: 31/12/2020

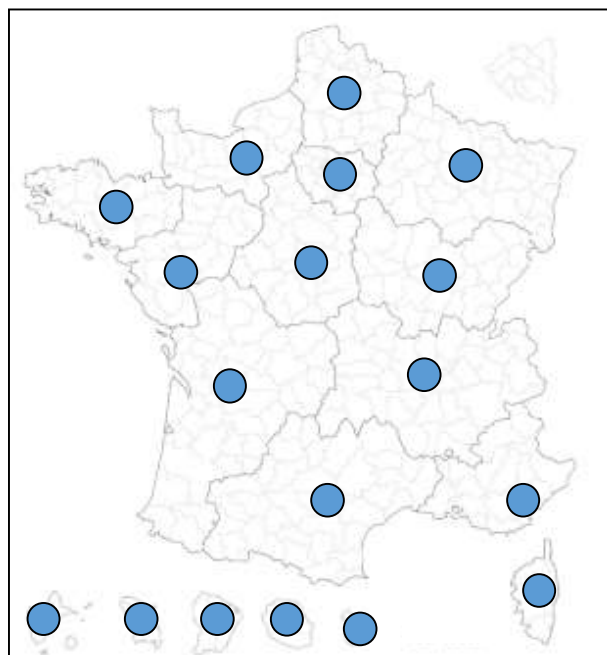
[www.pro-smen.org](http://www.pro-smen.org)


### Objectifs:

Objectif : accélérer le déploiement de la norme ISO 50001 en France

**1- Actions d'information** sur l'intérêt d'un système de management de l'énergie certifié ISO 50001 et mise en valeur de retours d'expérience

**2- Attribution, sous conditions, d'une prime** aux organisations qui justifient la mise en place de l'ISO 50001 après le 1<sup>er</sup> janvier 2018 ; prime égale à 20% des dépenses énergétiques annuelle des sites certifiés ISO 50001 ; prime allant jusqu'à 40 000 euros.



 Au moins un territoire de la région est concerné par le programme





## INVEEST – Accélérer le financement de projets d'efficacité énergétique dans l'industrie



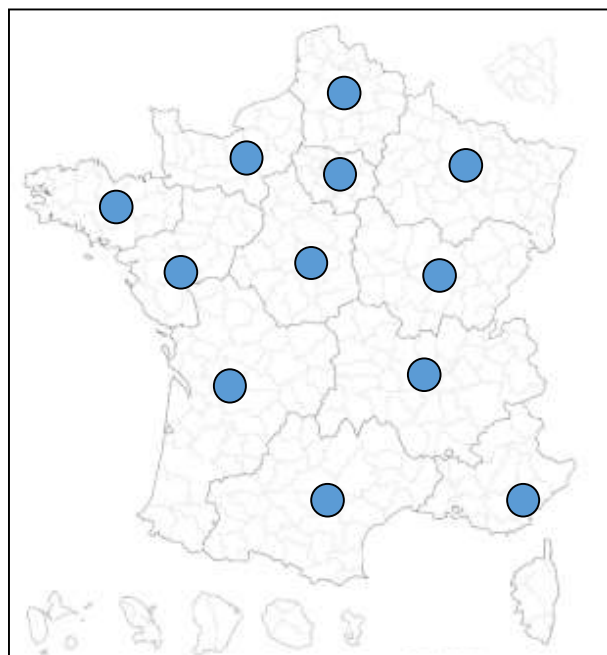
- Thème: Industrie
- Porteur: GrennFlex
- Bénéficiaires: Industries – Secteur financier
- Financier: TMF, SIPLEC
- Volume CEE: 712 Gwhcumac
- Budget: 3,6 M€
- Date de fin: 31/12/2020

*Site web en cours de création*

### Objectifs:

**Accélérer le financement de projets d'efficacité énergétique dans l'industrie en mobilisant la communauté financière (banquiers, commissaires aux comptes, experts comptable, DAF)**

- Des études sur les meilleures pratiques européennes et la compilation d'études de cas
- Mise en œuvre d'une charte d'engagement signée par les acteurs clefs de la filière
- Une formation personnalisée en plusieurs étapes allant jusqu'à l'accompagnement appliqué en situation de travail et le soutien au développement de nouvelles offres
- Une communauté de praticiens du financement de l'efficacité énergétique dans l'industrie nourrie via une plateforme avec des retours d'expérience et des workshops



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## PME/TPE - PMI

## AMARREE - Accompagnement des marins-pêcheurs dans la réalisation d'économies d'énergie



- Thème: PME-TPE/PMI
- Porteur: La Coopération Maritime
- Bénéficiaires: Professionnels (secteur de la pêche)
- Financeur: Total Marketing France
- Volume CEE: 725 GWh cumac
- Budget: 3,6 M€
- Date de fin: 31/12/2020

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

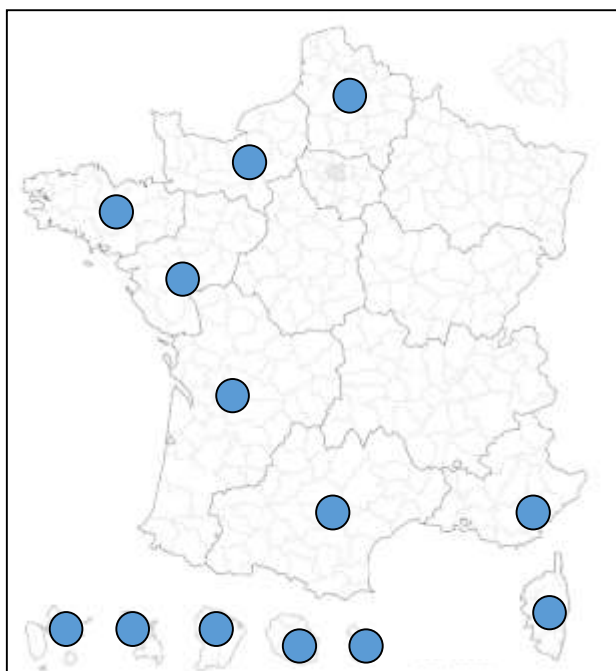
Objectifs:

**Réduire la consommation de carburant des navires de pêche par 3 actions :**

- la prise en charge de 250 économètres analytiques à placer sur le moteur du navire afin d'avoir une visibilité en temps réelle de la consommation,
- la réalisation de formations permettant une conduite économe,
- la mise en place d'un observatoire économique du carburant afin de mieux anticiper les évolutions du prix du carburant.

Les partenaires techniques:

- MBM Electronique Marine (Douarnenez)
- Centre Européen de Formation Continue Maritime CEFCM (Concarneau)



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Eco Energie pour les pros



- Thème: PME-TPE/PMI
- Porteur: ENGIE BtoC
- Bénéficiaires: Professionnels (TPE/PME)
- Financier: ENGIE
- Volume CEE: 2,06 TWhcumac
- Budget: 10,3M€
- Date de fin: 30/06/20021

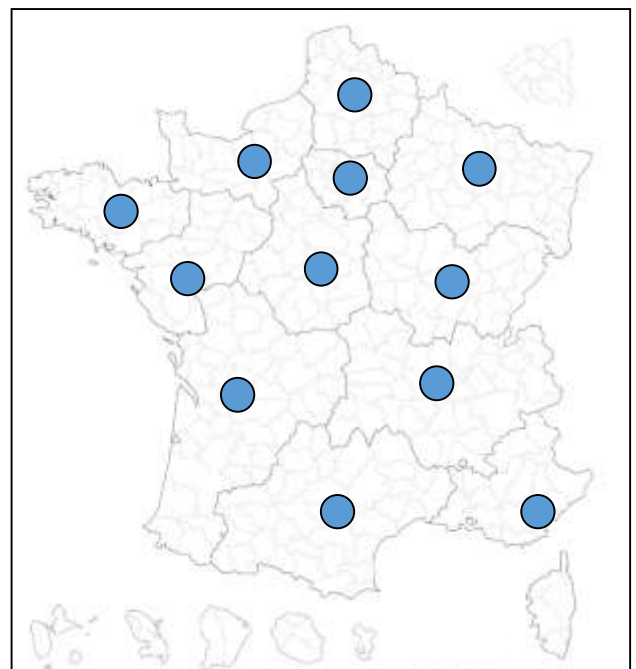
## Site web en cours de création

### Objectifs:

- Enquête sur les équipements et les usages
  - afin d'identifier des leviers d'économies d'énergie pour les professionnels
  - portée par différents canaux : physiques (Equipe dédiée par ENGIE ou techniciens ENGIE Home Services lors d'une visite technique, étudiants de Junior Entreprises, enquêteurs spécialisés...) ainsi que des appels téléphoniques, des courriers, des emails afin d'identifier des leviers d'économies d'énergie pour les professionnels
- Envoi d'un bilan personnalisé digital avec conseils personnalisés aux professionnels ayant répondu à l'enquête
- Campagnes emailing vers du contenu sur les économies d'énergie, des inserts presse, des bannières digitales, réseaux sociaux etc.

### Les partenaires techniques:

ENGIE, ENOV, iFOP, ENR'Cert, BVA, Médiamétrie, Certinergy



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## EcoPro – Ensemble, construisons l'entreprise de demain

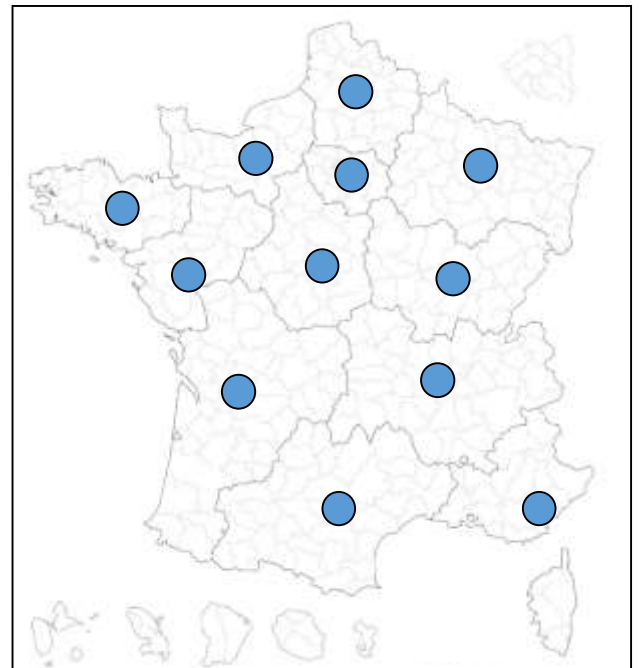


- Thème: PME-TPE/PMI
- Porteur: ENI Gas & Power
- Bénéficiaires: Professionnels (TPE/PME)
- Financier: ENI Gas & Power
- Volume CEE: 995 GWhcumac
- Budget: 4,975 M€
- Date de fin: 30/06/2021

<https://www.programme-eco-pro.fr/>

### Objectifs:

- Sensibilisation aux économies d'énergie de 12 000 TPE ou PME à travers la France.  
*Sessions présentielles individuelles ou collectives pour mener ces sensibilisations.*
- Création d'une plateforme digitale d'e-learning pour pérenniser le programme au-delà de sa période actuelle de mise en œuvre.
- Création d'une vitrophanie pour les entreprises ayant participé au programme afin d'attester de leur participation et de créer un sentiment d'appartenance à une « communauté EcoPro ».



### Les partenaires techniques:

- BSE
- ENI Energies Services PRO

● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## Transports



## Ecosanté pour une mobilité active

### ECOSANTE

- Thème: Transports
- Porteur: Association Siel Bleu
- Bénéficiaires: Ménages en situation de précarité énergétique
- Financeurs: Petrovex, SIPLEC
- Volume CEE: 618 GWhcumac
- Budget: 3,09M€
- Date de fin: 30/06/2021

<https://www.sielbleu.org/>

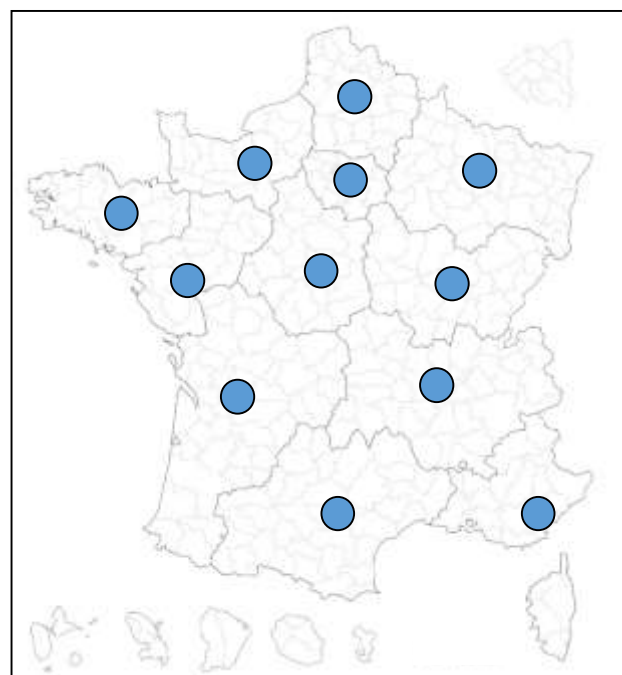
### Objectifs:

Le parcours EcoSanté sera déployé partout en France auprès des personnes en perte d'autonomie bénéficiaires de Siel Bleu. Il encouragera les pratiques de mobilité moins consommatrices en énergie (marche, vélo, transports en commun, covoiturage, ...) via :

- Des séances d'activité physique dédiées à la mobilité au quotidien (réentraînement à la marche par exemple),
- Des micro-sessions de sensibilisation à la mobilité durable au début des sessions d'activité physique Siel Bleu,
- Des séances de réentraînement physique disponibles sur GetPhy, plateforme web de Siel Bleu proposant des séances d'activité physique à faire chez soi, des conseils et idées de sorties.

### Les partenaires techniques:

Associations nationales comme La Croix Rouge française, La Ligue contre le cancer, Générations Mouvement, ...



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## LICOV - Industrialiser le déploiement de lignes de covoiturage en France

### LICOV

- Thème: Transports
- Porteur: ECOV
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages, Professionnels
- Financier: TMF
- Volume CEE: 1942 GWhcumac
- Budget: 13,95 M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

### Objectifs:

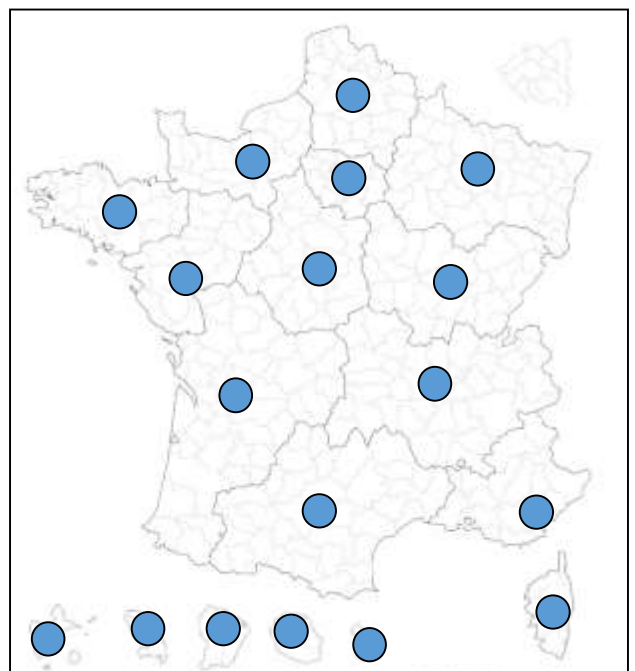
L'objectif du projet **Licov** est de déployer 20 lignes de covoiturage en France dans des territoires périurbains et ruraux.

Le projet a vocation à continuer l'innovation tout en massifiant le dispositif (structuration technologique, déploiement accéléré). Les trois domaines d'action sont les suivants :

- Recherche et développement (technologie, données).
- Soutien à l'investissement et au fonctionnement des lignes de covoiturage.
- Changements de comportements : développement et application d'une stratégie de communication et d'acquisition spécifique.

#### Les partenaires identifiés:

Collectivités locales, Etat, Entreprises privées, Associations, Citoyens, Ecosystème de la mobilité



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme





## PEnD-Aura +



- Thème: Transports
- Porteur: Aura-EE
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages
- Financier: TMF, Petrovex
- Volume CEE: 1,2 TWhcumac
- Budget: 6M€
- Date de fin: 30/06/2021

<http://www.auvergnerhonealpes-ee.fr/fr/projets/projet-pend-aura.html>

### Objectifs:

PEnD-Aura + propose, de contribuer à apporter des réponses opérationnelles et économes en énergie, en matière de mobilité à :

- des publics en marge (personnes âgées, publics en insertion ou recherche d'emplois, handicapés mais plus généralement pour tout public ne disposant pas d'offre de déplacement)
- des territoires ne disposant pas d'une offre multimodale de déplacement adaptée (territoires ruraux, périphéries urbaines, zones peu denses).

Le Programme repose sur :

- une sensibilisation massive en matière d'alternative à l'autosolisme, la mise en place de formations, d'accompagnements individuels ou collectifs, de centres de ressources guichet unique de la mobilité,
- La mise en œuvre de solutions concrètes pour les déplacements du quotidien (vélos, autopartage avec des véhicules propres, covoiturage inclusif, solutions de transport en commun mutualisés et solidaires, ...).

### Les partenaires associés:

AURA-EE (porteur), collectivités en région Auvergne Rhone-Alpes



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## WIMOOV - La mobilité durable accessible à tous



- Thème: Transports
- Porteur: Association Wimooov
- Bénéficiaires: Collectivités, Ménages, Professionnels
- Financeurs: TMF, SIPLEC
- Volume CEE: 1,215 TWhcumac
- Budget: 7 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<https://www.wimooov.org/>

### Objectifs:

Le programme CEE vise à déployer des actions permettant à près de 40 000 ménages en situation de précarité énergétique de répondre à leurs besoins de mobilité tout en améliorant leurs performances en matière de consommations énergétiques sur la période 2019-2020.

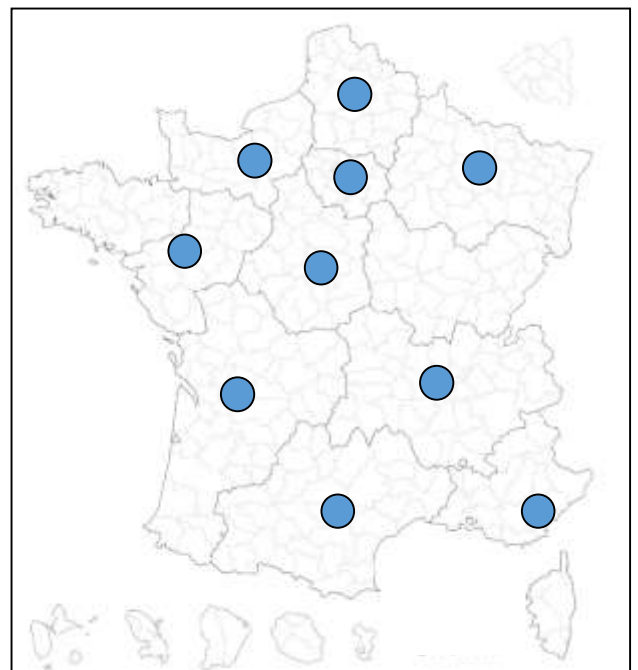
Pour réussir ce changement d'échelle, deux étapes sont prévues :

- La première étape est de se structurer pour être en capacité d'accompagner plus de publics (26 000 en 2020) en sécurisant l'évolution de la structure et en amorçant parallèlement la création d'une filière professionnelle éco-mobilité inclusive pour assurer le bon traitement des besoins de mobilité par des professionnels à l'avenir : conseillers mobilité, chargés de partenariat, chargés de mission mobilité...
- La deuxième étape consiste à développer de nouveaux outils numériques permettant un traitement rapide, efficace et toujours personnalisé des situations de fragilité (Interface numérique Win) mais aussi à déployer de nouveaux services en réponses aux besoins des territoires.

Ainsi le volume de personnes accompagnées devrait atteindre 40 000 personnes en 2 ans et l'impact environnemental des actions portées par Wimooov pourra être démontré.

### Les partenaires associés:

ONPE, Collectivités locales, Service public de l'emploi



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## ALVEOLE - Un moyen concret de faire financer vos abris vélos et actions de sensibilisation à l'écomobilité

- Thème: Transports
- Porteur: ROZO
- Bénéficiaires: Collectivités, Scolaire, Bailleurs sociaux
- Financeurs: CPCU, ENI, Petrovex, Total
- Volume CEE: 4,3 TWhcumac
- Budget: 21,5 M€
- Date de fin: 30/06/2021

<https://www.programme-alveole.com/>

### Objectifs:

Le programme Alvéole a pour ambition d'accélérer la création de places de stationnement vélo et d'accompagner au changement de comportement avec un large panel d'actions de sensibilisation à l'écomobilité.

Le programme cible:

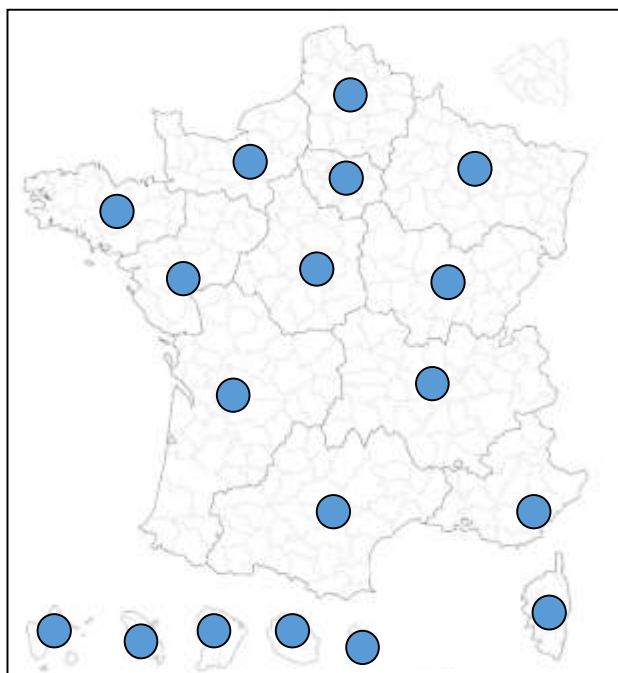
- Les « pôles d'échanges multimodaux » tels les gares ferroviaires,
- Les établissements scolaires et universitaires,
- Le parc d'habitat social,
- Le stationnement public pour un usage de moyen à long terme dans les lieux accueillants du public.

Les abris vélos et structures d'attaches sont financés à hauteur de 60%. Les actions de sensibilisation à l'écomobilité auprès des usagers sont financées à 100%.

Le programme vise la création de 30 000 places de stationnement vélo et l'accompagnement de 18 000 usagers d'ici fin juin 2021.

### Les partenaires techniques:

Fédération française des Usagers de la Bicyclette (FUB)



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## EVE – Engagements volontaires pour l'environnement – Transport et Logistique



- Thème: Transports
- Porteur: ADEME
- Bénéficiaires: Professionnels transporteurs, chargeurs et commissionnaires
- Financier: TMF
- Volume CEE: 3 TWhcumac
- Budget: 15 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<https://www.eve-transport-logistique.fr/>

### Objectifs:

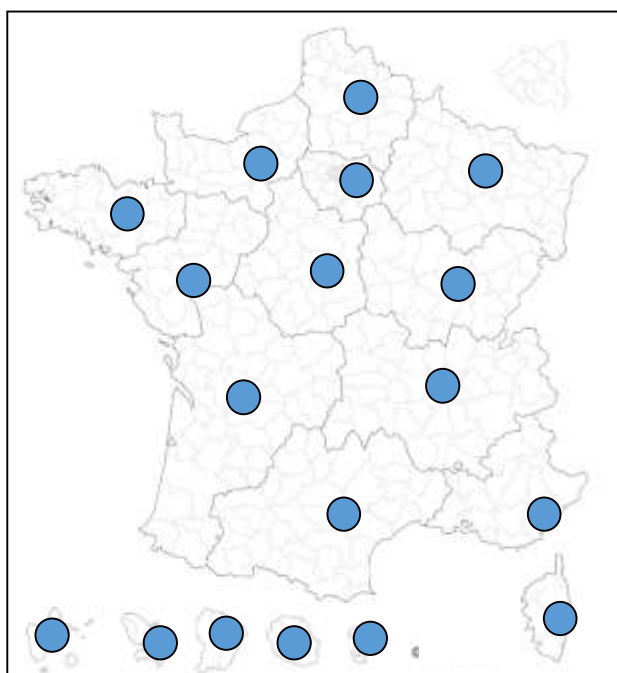
Le Programme s'appuie sur trois dispositifs d'engagements volontaires de réduction des consommations d'énergie et des émissions de GES, Objectif CO2 pour les transporteurs de marchandises et de voyageurs, FRET21 pour les chargeurs et EVCOM pour les commissionnaires, et sur la mise en œuvre d'une plateforme d'échange de données environnementales entre les acteurs du transport. Il assure la cohérence de ces différents dispositifs et établit des passerelles et des outils communs entre eux.

Les missions du Programme portent principalement sur :

- l'animation et l'accompagnement des professionnels dans les dispositifs d'engagements volontaires ;
- la sensibilisation, la formation et l'accompagnement des acteurs professionnels aux méthodes et outils ;
- l'apport aux acteurs d'une solution technique pour le management des données environnementales (essentiellement énergie et GES), adaptée à leurs besoins ;
- la sensibilisation et la formation à l'utilisation de la plateforme d'échanges de données environnementales (PFE-DET) ;
- le développement d'outils communs et transversaux.

### Les partenaires associés:

FNTV, FNTR, CGI, AUTF, OTRE, TLF, EcoCO2



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## ADVENIR – Primes CEE pour bornes de recharges de véhicules électriques



- Thème: Transport
- Porteur: AVERE
- Bénéficiaires: Professionnels, ménages
- Financeurs: EDF, Bolloré, Scaped, Siplec
- Volume CEE: 4 TWhcumac
- Budget: 20 M€
- Date de fin: 31/12/2020

<http://advenir.mobi/>

### Objectifs:

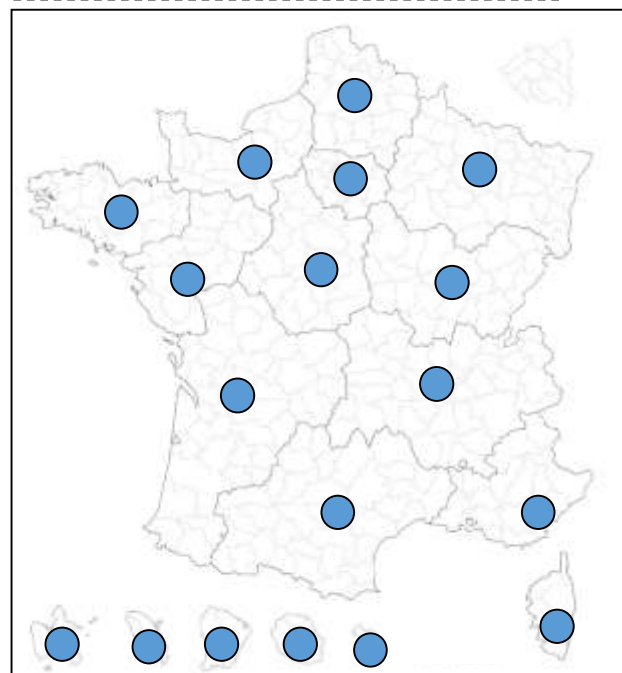
Advenir a pour objectif de co-financer l'installation d'environ **15 000 nouveaux points de charge** installés d'ici 2021.

### Sont éligibles :

- les points de recharge installés en habitat collectif, pour un usage individuel ou collectif, via les particuliers, les bailleurs sociaux, les syndicats ou les propriétaires privés,
- les points de recharge installés sur le parking d'une entreprise ou d'une personne publique, ouverts à la flotte,
- les points de recharge ouverts au public installés sur des espaces privés (parkings de bâtiments commerciaux, services publics, parking en ouvrage, concessions automobiles, groupe d'hôteliers...),
- les points de recharge ouverts au public installés sur des espaces publics, tels que la voirie.

### Les partenaires techniques:

- Eco CO2



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## ECLER – Economie circulaire et Logistique écologique et responsable



- Thème: Transports
- Porteur: CEMAFROID
- Bénéficiaires: Professionnels du transport
- Financier: SCAPED
- Volume CEE: 1,119 TWhcumac
- Budget: 5,6 M€
- Date de fin: 30/06/2021

<http://www.cemafroid.fr/programme-ecler-contact.htm>

### Objectifs:

Le programme ECLER a pour objectif de réaliser des économies d'énergie dans la chaîne logistique du froid en intervenant au niveau de différents bénéficiaires : les compagnies de transport, les distributeurs, les loueurs, les carrossiers et les logisticiens. Les cibles des actions d'économies d'énergie sont les chauffeurs de tracteurs et les semi-remorques frigorifiques.

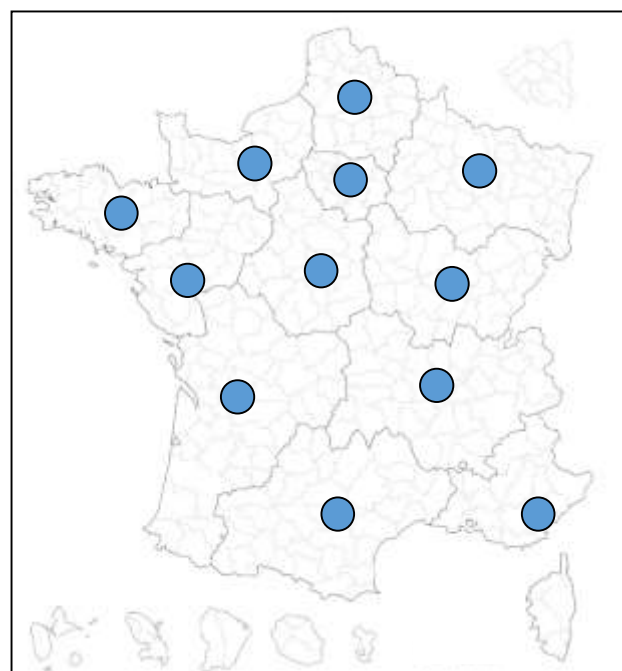
Le Programme est composé de 2 volets :

Volet 1 : Formation de 10 000 Routiers Opérateurs d'Installations de Froid et marquage de 135 000 camions frigorifiques.

Volet 2 : Equipement de 10 000 camions frigorifiques de dispositifs de suivi dans la logistique du froid

#### Les partenaires techniques:

- HYDROPARTS FRANCE



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## EMA – Espace multimodal augmenté

# EMA

- Thème: Transports
- Porteur: SNCF mobilités
- Bénéficiaires: Collectivités
- Financier: TMF
- Volume CEE: 1,39 TWhcumac
- Budget: 6,9 M€
- Date de fin: 30/06/2021

## Site web en cours de création

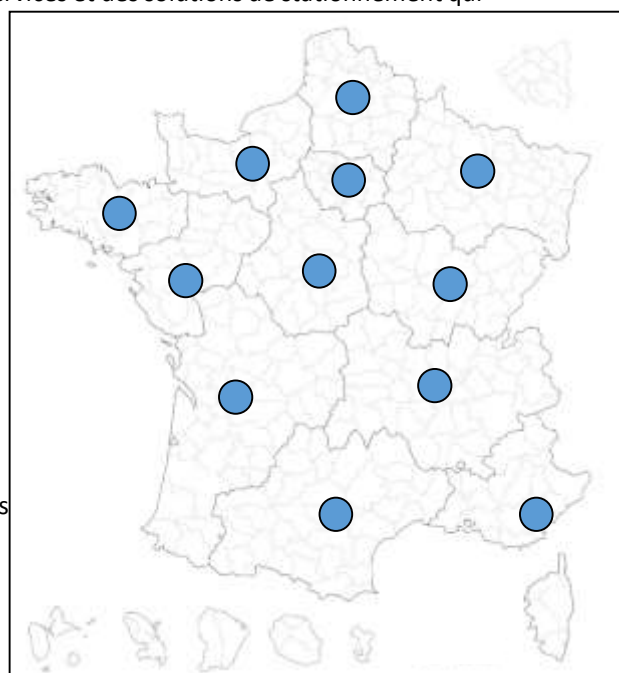
### Objectifs:

Le présent programme vise à mener une démarche pérenne afin de permettre la réduction de l'autosolisme dans l'accès des gares en rééquilibrant le partage modal au profit des modes actifs, des mobilités électriques individuelles et des usages partagés de la voiture.

Pour ce faire, SNCF Gares & Connexions a pour ambition de déployer des services et des solutions de stationnement qui permettront d'offrir aux voyageurs un saut de qualité dans l'expérience des modes alternatifs à la voiture individuelle.

Le Programme a pour ambition d'être déployé dans 224 gares et s'articulera autour de 7 actions principales décrites ci-dessous:

- Réalisation d'études d'implantation des services et des aménagements
- Réalisation d'une signalétique (en particulier grands formats) et des supports d'information (cartographie et poster) adaptés
- Réalisation d'études clients et d'enquêtes comptages avant le déploiement du programme pour mieux appréhender les attentes des voyageurs et après le déploiement du programme pour analyser la performance du dispositif et le report modal
- Développement de capteurs au sein des différentes solutions de stationnements pour mieux appréhender l'usage (durée moyenne de stationnement, présence de véhicules ventouses ...) et maximiser la satisfaction des utilisateurs
- Développement d'applicatifs mobiles, permettant la gestion des services d'intermodalité à distance par les utilisateurs (ex réserver une place de covoiturage)
- Création d'une page internet dédiée sur le site de G&C
- Acquisition des équipements d'intermodalité et travaux d'installation pris en charge à hauteur de 10% par les subventions CEE



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## VELOGISTIQUE

### VELOGISTIQUE

- Thème: Transport
- Porteur: Union sport et cycle
- Bénéficiaires: Professionnels, collectivités territoriales
- Financeurs: Bolloré, CARFUEL, ENI
- Volume CEE: 1,62 TWhcumac
- Budget: 8 M€
- Date de fin: 30/06/2021

[www.v-logistique.com](http://www.v-logistique.com)

### Objectifs:

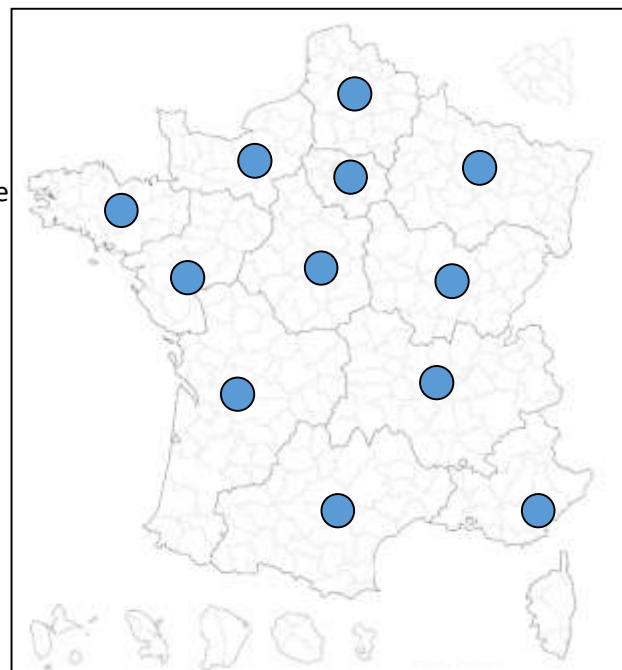
Ce programme s'inscrit dans une véritable dynamique écologique et environnementale à travers une réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Il s'adresse à des entreprises et des collectivités ayant une activité nécessitant des déplacements du « dernier kilomètre » réguliers pour des livraisons ou interventions de proximité, dans des environnements urbains denses, favorisant largement l'émission de gaz à effet de serre.

Le programme a pour objet de sensibiliser les bénéficiaires aux modalités et à l'impact environnemental de la substitution de véhicule à moteur thermique par des vélos à assistance électrique

Les objectifs du programme d'ici au 30 juin 2021 sont les suivants :

- Information sur la substitution de véhicule à moteur thermique par les vélos à assistance électriques ou vélos cargo à assistance électrique
- Sensibilisation des candidats bénéficiaires du Programme
- Accompagnement personnalisé au changement
- Financer la mise à disposition jusqu'à 1 100 vélos à assistance électrique et vélos cargo à assistance électrique et mesurer les économies d'énergie y afférentes

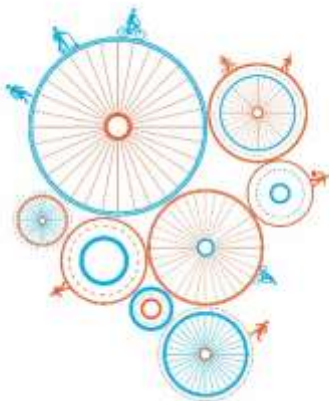


● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme





## AVELO



- Thème: Transports
- Porteur: ADEME
- Bénéficiaires: Collectivités
- Financeurs: PICOTY, GREENYELLOW, GEO PLC, ESSO, ENI France, BP, DYNEFF
  
- Volume CEE: 2,6 TWhcumac
- Budget: 13 M€
- Date de fin: 31/12/2021

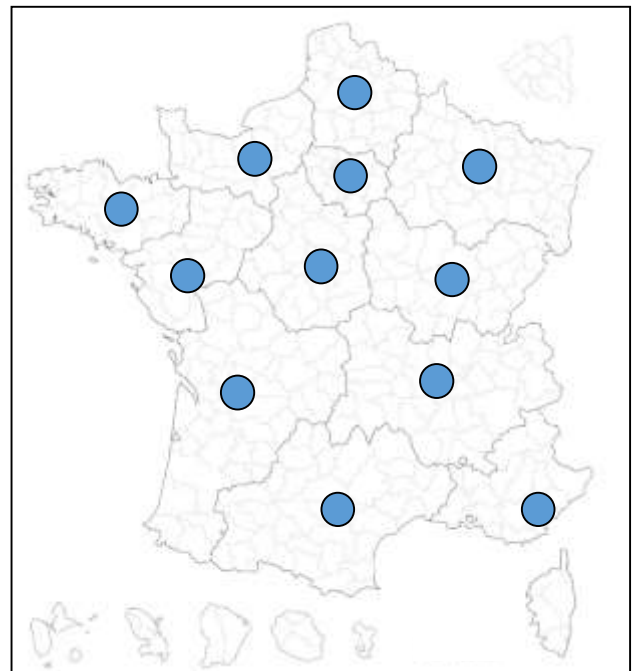
<https://www.ademe.fr/expertises/mobilite-transports/passer-a-l'action/dossier/programme-avelo/contexte-programme-avelo>

### Objectifs:

Sur la période 2019-2021, le programme ambitionne d'accompagner les territoires dans la définition, l'expérimentation et l'animation de leurs politiques cyclables pour développer l'usage du vélo comme mode de déplacement au quotidien.

Au regard de sa finalité, les missions du Programme visent à:

- Soutenir la construction d'une stratégie de développement d'aménagements cyclables sur l'ensemble du territoire national via le cofinancement d'études
- Cofinancer l'expérimentation de services vélo
- Soutenir l'ingénierie territoriale pour mettre en œuvre une politique cyclable intégrée à l'échelle du territoire en cofinçant le lancement de campagne de communication grand public



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme



## MOEBUS - Primes à l'achat de bus électriques



- Thème: Transport
- Porteur: Vertigo
- Bénéficiaires: Collectivités
- Financeurs: Direct Energie, Bolloré
- Volume CEE: 7,3 TWhcumac
- Budget: 36 M€
- Date de fin: 31/12/2020

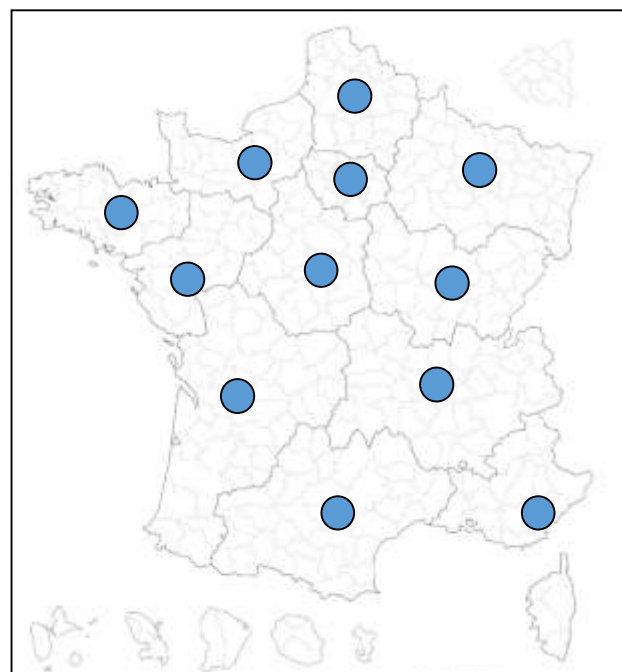
<https://vertigo-energy.com/moebus/>

### Objectifs:

Ce projet vise à promouvoir et accélérer l'acquisition de flottes de véhicules de transports en commun électriques soit des véhicules à faibles émissions et efficaces énergétiquement. Les véhicules de services urbains ou périurbains les plus répandus et ainsi concernés par le programme sont les autobus, sont ainsi exclus les autocars.

Le but est de promouvoir l'acquisition de bus électriques par la prise en charge financière d'une partie des surcoûts à l'achat du bus et d'une prise en charge complémentaire des travaux d'infrastructure de recharge.

L'objectif est de soutenir un ensemble de **500 bus électriques** et l'électrification de 50 dépôts



● Au moins un territoire de la région est concerné par le programme