



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23 > 25 juin 2026

Les Assises Européennes de la Transition Énergétique 2026

 **Pays
Basque**
eUSKAL
HERRIA

COMMUNAUTÉ
D'AGGLOMÉRATION
—
HIRIGUNE
ELKARGOA
—
COMUNAUTAT
D'AGLOMERACION

Expérimenter la mutualisation des CEE à l'échelle
d'un territoire
L'exemple du Pays Basque



Avec la participation de

**AMORCE**
DÉCHETS | ÉNERGIE | EAU

**CERTINERGY
& SOLUTIONS**




Introduction et contexte actuel

Maxime SCHEFFLER Chargé de mission Maîtrise de l'Énergie, Rénovation Énergétique et Certificats d'Économies d'Énergie, AMORCE

Présentation de la démarche mutualisée de la Communauté d'agglomération Pays basque

Florence MARGUERITTE Responsable du service Financements vert et durable

Lucas BEC-GERION Chargé de mission Certificats d'économie d'énergie

Témoignage de CertiNergy & Solutions

Majda JELLOUL Responsable Pôle Tertiaire

Et d'autres exemples ?

Maxime SCHEFFLER Chargé de mission Maîtrise de l'Énergie, Rénovation Énergétique et Certificats d'Économies d'Énergie, AMORCE

Florence MARGUERITTE Responsable du service Financements vert et durable

Lucas BEC-GERION Chargé de mission Certificats d'économie d'énergie

Échanges

Conclusion et perspectives



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23>25 juin 2026

Introduction et contexte actuel

Maxime SCHEFFLER Chargé de mission Maîtrise de l'Énergie, Rénovation Énergétique et Certificats d'Économies d'Énergie, AMORCE



AMORCE

+1 100 ADHÉRENTS

2/3

DE COLLECTIVITÉS

Communes, communautés de communes, communautés d'agglomération, communautés urbaines, métropoles, syndicats, conseils départementaux, conseils régionaux...

Regroupant 60 millions d'habitants, repartis sur l'ensemble du territoire français (métropole, insulaire et ultra-marins)

1/3

DE PARTENAIRES DES COLLECTIVITÉS

Associations et fédérations professionnelles, fabricants, fournisseurs, opérateurs, bureaux d'études, cabinets juridiques, organismes financiers...



DÉCHETS

- Planification
- Prévention
- Responsabilité élargie du producteur (REP)
- Collecte
- Recyclage
- Stockage
- Valorisation organique et énergétique



ÉNERGIE

- Maîtrise de l'énergie
- Rénovation énergétique
- Lutte contre la précarité énergétique
- Distribution de gaz et d'électricité
- Énergies renouvelables
- Réseaux de chaleur et de froid
- Planification énergie climat



EAU

- Préservation des ressources
- Production et distribution d'eau potable
- Gestion intégrée du pluvial
- Collecte et traitement des eaux usées
- Prévention des inondations



FONCTIONS
TRANSVERSES

- Droit des collectivités territoriales
- Droit de l'environnement
- Contrats publics
- Montages juridiques et financiers
- Financement et fiscalité
- Communication

Grâce à ces compétences, AMORCE favorise l'économie circulaire, accompagne la transition énergétique et déploie la chaleur renouvelable dans les territoires.

Depuis 2018, l'association a également pour ambition de refonder la politique territoriale de l'eau.



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23 > 25 juin 2026

AMORCE

EXPERTISE

- **Des renseignements personnalisés** : pour accompagner et apporter des réponses sur-mesure aux questions des adhérents
- **Des publications et guides** (enquêtes, analyses, notes de synthèse, FAQ) : pour informer et développer les compétences techniques des adhérents
- **Un magazine trimestriel** : pour centraliser toute l'information déchets, énergie, eau et juridique
- **Une Newsletter bimensuelle** : pour rester connecté à l'actualité et aux évolutions réglementaires et législatives
- **Des interventions extérieures** (chez les adhérents, dans des manifestations nationales externes...) : pour apporter expertise technique et soutien pédagogique

RÉSEAU D'ÉCHANGES

- **Des réunions** : groupes de travail, d'échanges ou webinaires thématiques (déchets énergie, eau) et réseaux territoriaux (grandes agglomérations, syndicats, départements, régions)
- **Des communautés thématiques**
- **6 manifestations** : 5 colloques et 1 congrès

REPRÉSENTATION

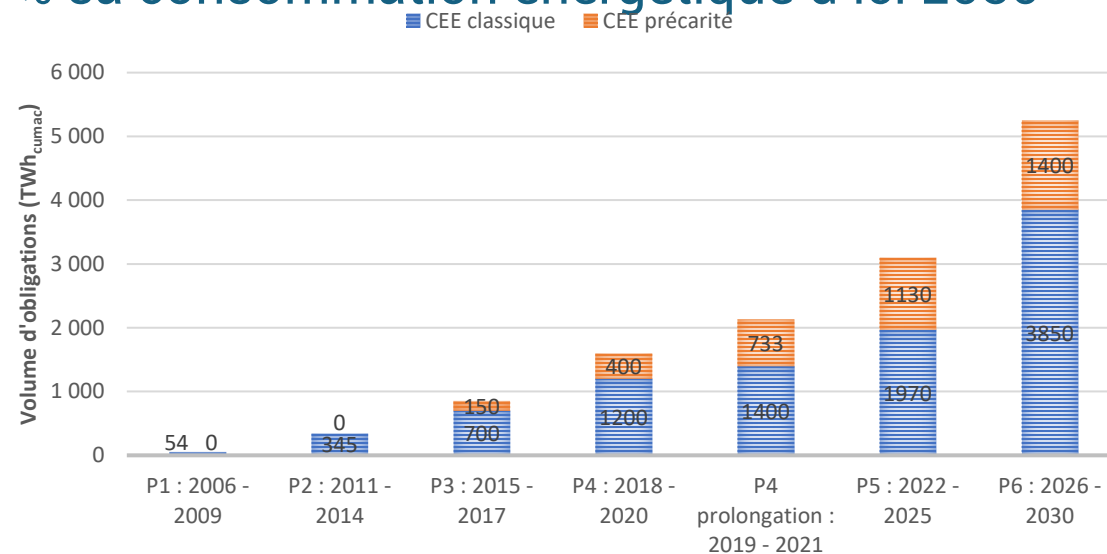
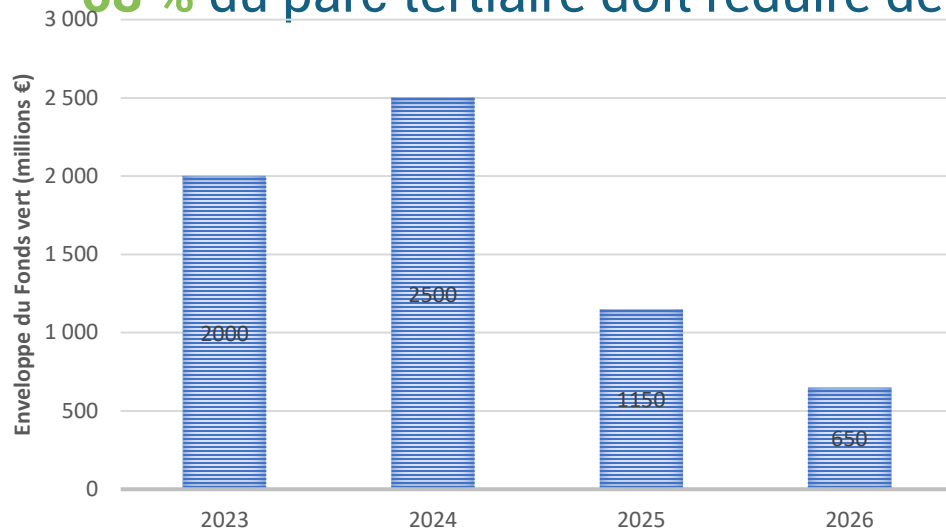
- **Défense des intérêts des adhérents auprès des instances publiques** (gouvernement, parlement, services des Ministères...)





Enjeux autour de la transition énergétique des territoires

- **Crises énergétiques récurrentes**
 - **58 Mds €** de dépenses en importation d'énergie en 2024
 - **68 %** du parc tertiaire en 2024 est encore chauffé par des énergies fossiles
- **Conséquences du réchauffement climatique**
 - Augmentation en fréquence et en intensité des phénomènes météorologiques extrêmes
- **Cadre réglementaire**
 - **68 %** du parc tertiaire doit réduire de 40 % sa consommation énergétique d'ici 2030





Les CEE, qu'est-ce que c'est ?

- **Dispositif créé en 2005**

- Les fournisseurs d'énergie sont **obligés** par l'Etat de réaliser/faire réaliser des économies d'énergie
- Les **éligibles** peuvent également valoriser des CEE via des **fiches d'opérations standardisées**
 - Provenant de leur propre patrimoine
 - Provenant d'acteurs de leur territoire

Contractualiser avec un
acteur tiers en amont
des travaux

Valoriser les CEE en
propre

Déposer en
regroupement



Problématiques

- **Dispositif relativement complexe et mouvant**
 - Faible proportion des collectivités (0,6 % en P5), en baisse par rapport à P4 1,6 %)
 - **Renforcement des contrôles** à la charge du demandeur
 - 11 arrêtés majeurs faisant évoluer le dispositif publiés en 2025
 - Modalités générales du dispositif
 - Création, modification, suppression de fiches d'opérations standardisées
 - Modalités de contrôles
 - Création, modification de programmes CEE
 - Préparation de la P6

Partageons ensemble quelques retours d'expériences de collectivités ayant intégré les CEE dans leur stratégie territoriale de transition énergétique !





Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23>25 juin 2026

Présentation de la démarche mutualisée de la Communauté d'agglomération Pays basque

*Florence MARGUERITTE Responsable du service Financements vert et durable
Lucas BEC-GERION Chargé de mission Certificats d'économie d'énergie*



La Communauté d'Agglomération
PAYS BASQUE
un modèle unique en France

Née en 2017
d'une volonté
commune
des élus et de la
société civile

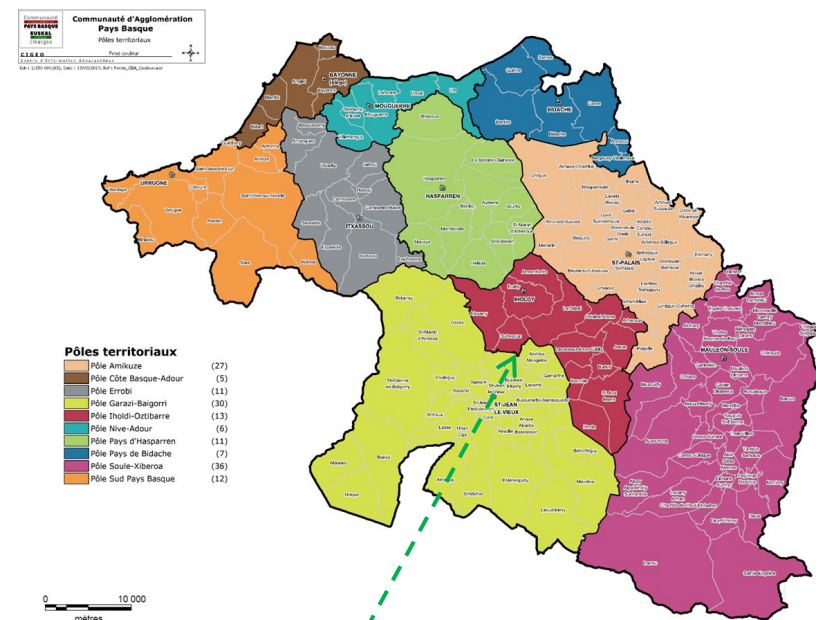
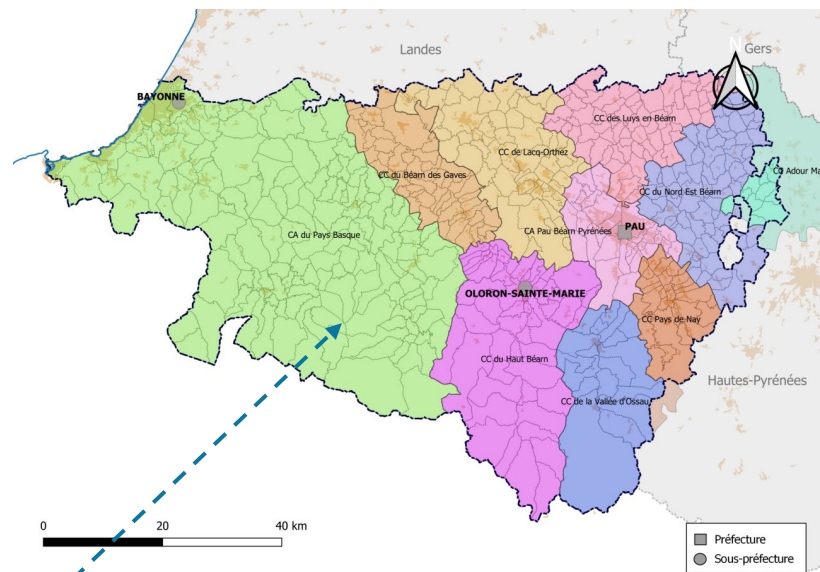
Dotée du premier
secrétariat général à la
transition écologique
et énergétique

Une coopération
transfrontalière
soutenue par l'Europe

Première communauté
d'agglomération de
France en superficie :
3 000 km² et nombre
de communes : 158

Reconnaissance du
basque et du gascon
comme langues de
son territoire aux
côtés du français

Un projet
communautaire alliant
transition écologique
et solidarités
territoriale et sociale



Communauté Agglomération Pays Basque :

- 1^{er} janvier 2017
- « 1/2 » département du 64
- 1 300 agents
- 158 communes
- 10 pôles territoriaux
- 320 000 habitants

L'équipe du Secrétariat Général

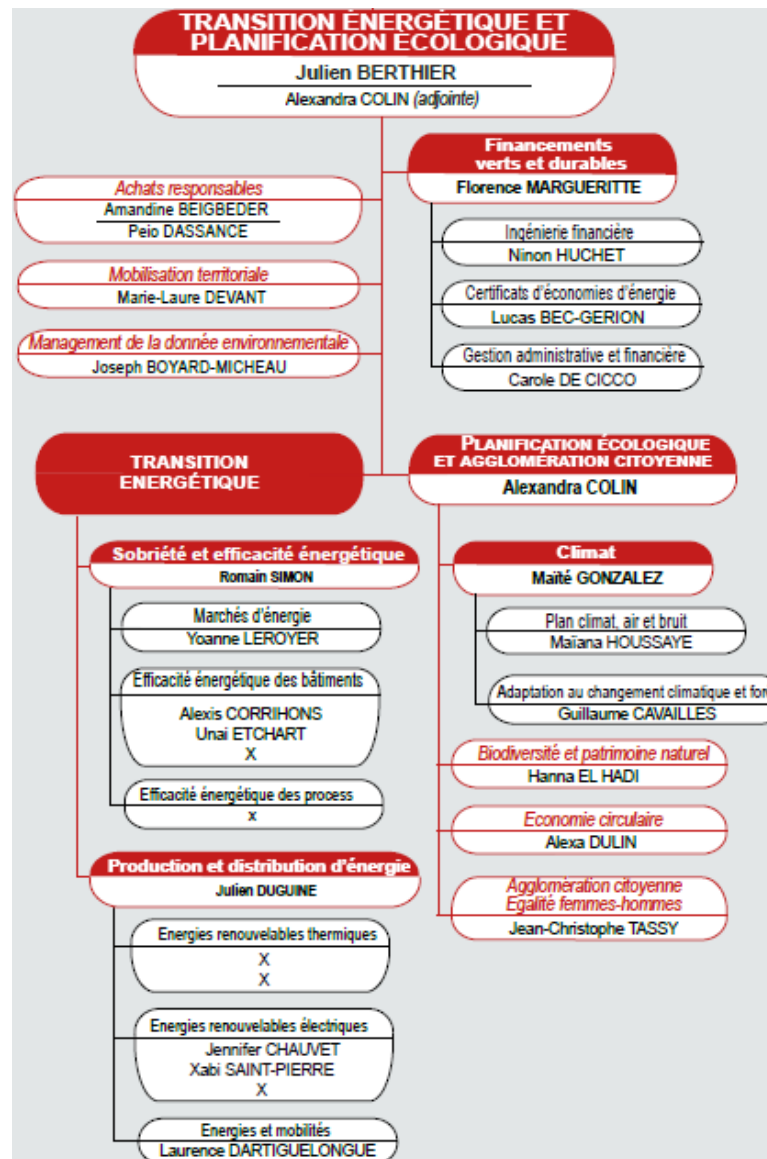
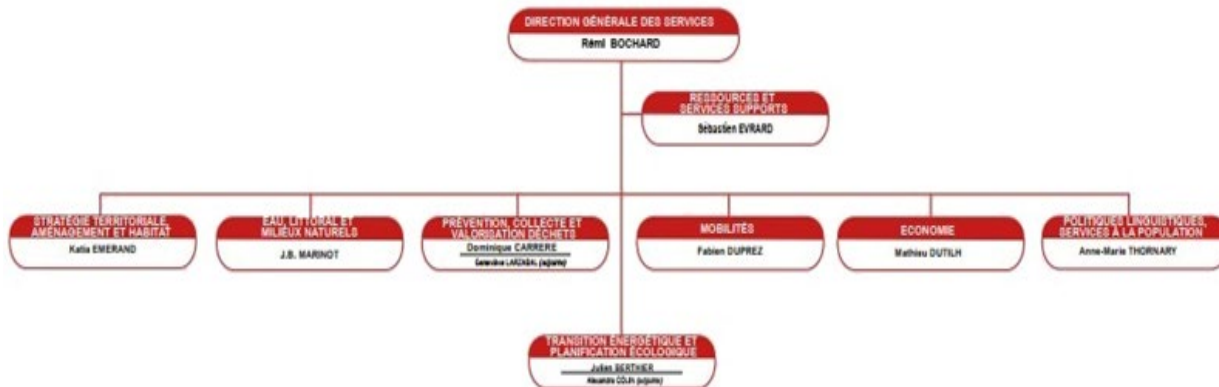


Projet de Territoire



Plan climat et ses objectifs

Création SG TEPE
01/03/23



Support direction

Ingénierie financière :

CEE

Recherche de financements



La mission du Secrétariat Général à la Transition Énergétique et à la Planification Écologique

3 leviers d'action :

- **Planifier la transition** : réaliser des diagnostics et définir des stratégies
- **Agir** : services à la population et aux communes
- **Mobiliser** : pour amplifier la démarche sur le territoire

Mutualisation des compétences aux services des communes :

- Groupement d'achat d'énergie
- Schéma directeur immobilier et énergétique
- Dispositif d'accompagnement Certificats d'économie d'énergie



La mise en place du Dispositif d'accompagnement des CEE

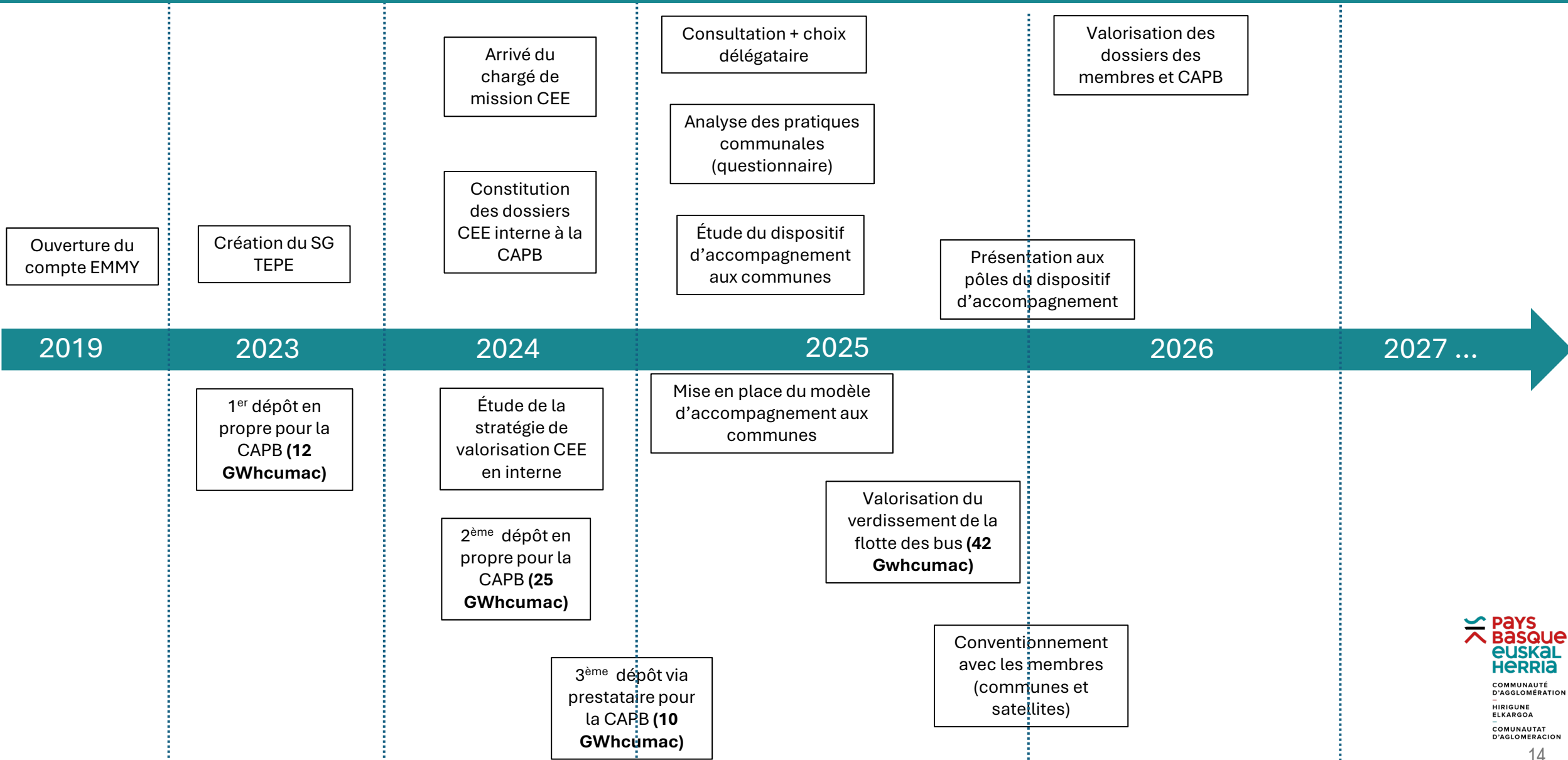
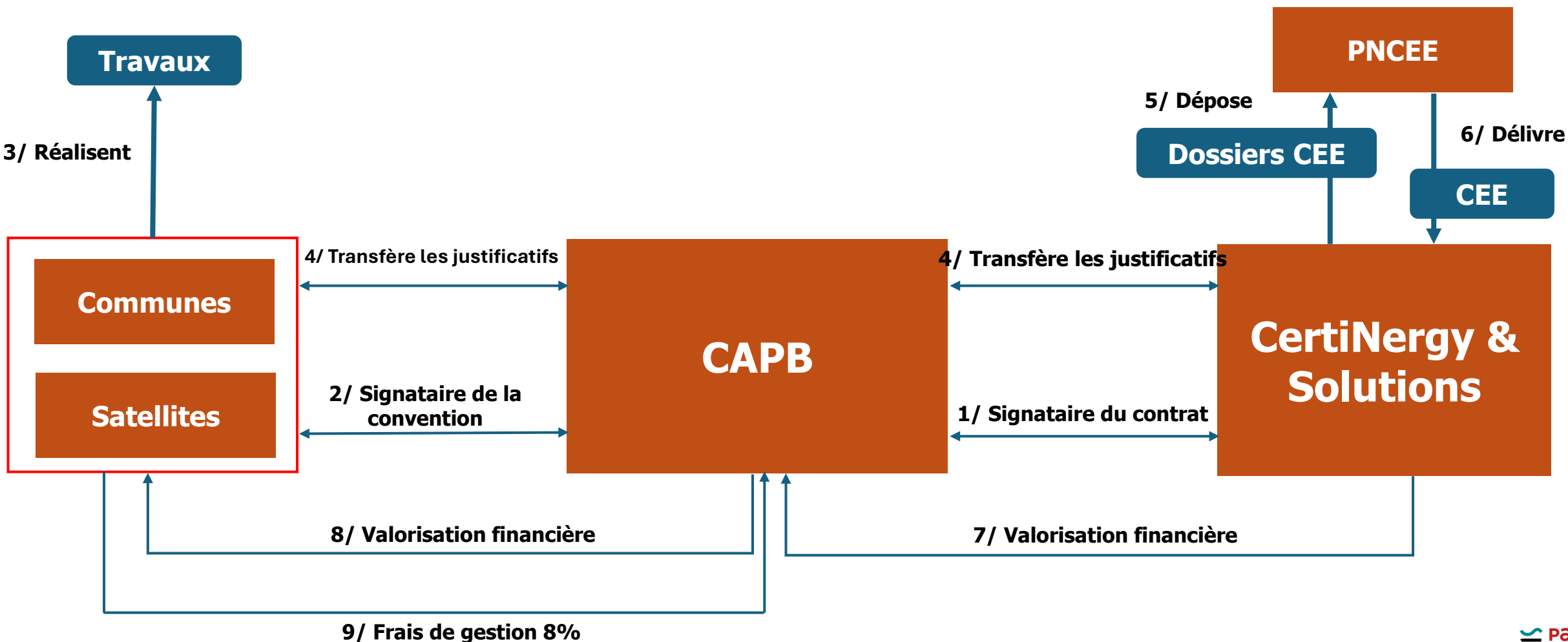




Schéma simplifié de l'accompagnement CAPB



- *Frais de gestion : La CAPB conserve 8% de la valorisation financière obtenue par la commune sur chacun de ses dossiers*
- *Les CEE sont des recettes commerciales; c'est donc un financement complémentaire au 80 % maximum de subventions publiques pouvant être perçues par projet*

Résultats

Au sein de la CAPB

- Accélération des dépôts et amélioration de la visibilité financière
- Meilleure prévision des recettes pour les communes et réduction des délais de plusieurs mois pour les percevoir
- Sécurisation et fiabilisation du processus de valorisation

Délégataire

- Réduction des risques et sécurisation des volumes
- Allègement de la charge interne
- Temps dégagé pour le développement territorial (rencontre des communes, structuration du dispositif local)

Et demain... ?

- Montée en compétence en interne sur le dispositif CEE
- Structuration d'un service dédié en propre
- Objectif : sécuriser tout en maximisant la valorisation et la présence territoriale
- Développement d'une culture CEE au sein des collectivités partenaires
- Anticipation des évolutions réglementaires du dispositif

Les chiffres clés

Depuis la création du dispositif d'accompagnements aux CEE (08/07/2025):

- **34** communes et **2** satellites (SMPBA, Bil-Ta-Garbi) partenaires de la CAPB
- \approx **15** projets de rénovation accompagnés
- Plus de **40 GWhcumac** valorisés
- Environ **290 000 €** de recettes reversées aux partenaires

Et côté CAPB ?

- Environ **50 GWhcumac** valorisés (tertiaire, industrie)
- **380 000 €** de recettes générées
- \approx **20** projets de rénovation accompagnés



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23 > 25 juin 2026

Témoignage de CertiNergy & Solutions

Majda JELLOUL Responsable Pôle Tertiaire

CertiNergy & Solutions, qui sommes-nous ?

NOTRE MISSION :

Accompagner nos clients vers les **économies d'énergie et la décarbonation** de leurs activités.

Une filiale du groupe **ENGIE** depuis **2019**

COLLECTIVITES TERRITORIALES



BAILLEURS SOCIAUX



TERTIAIRE PUBLICS & PRIVÉS



6 SECTEURS D'ACTIVITÉS :



Santé



Résidentiel



Industrie



Logistique

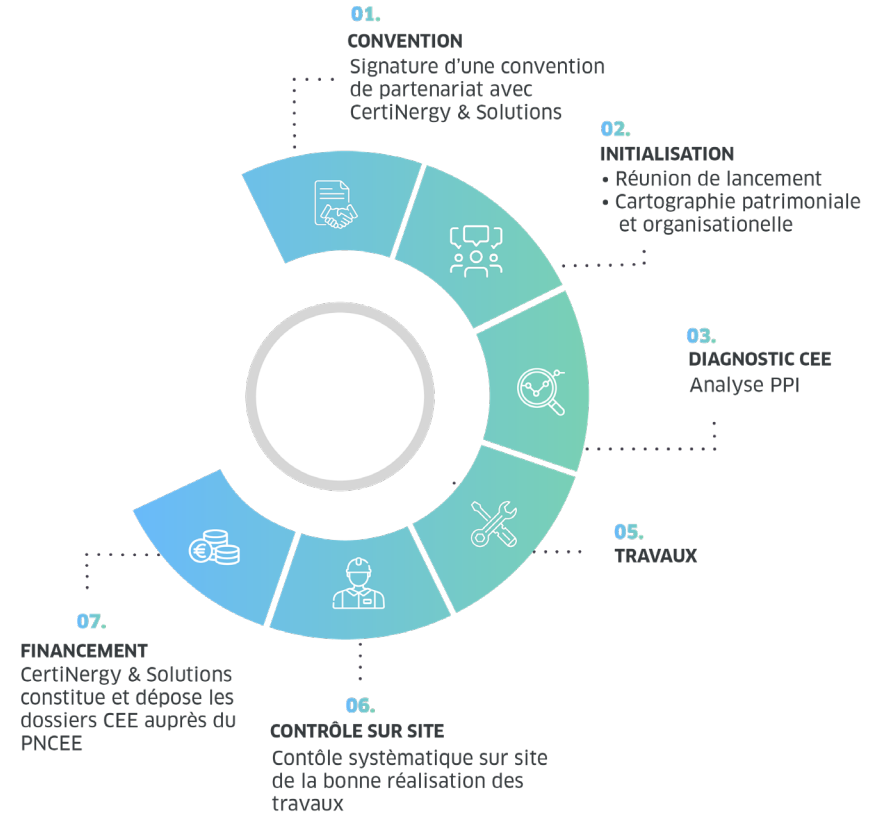
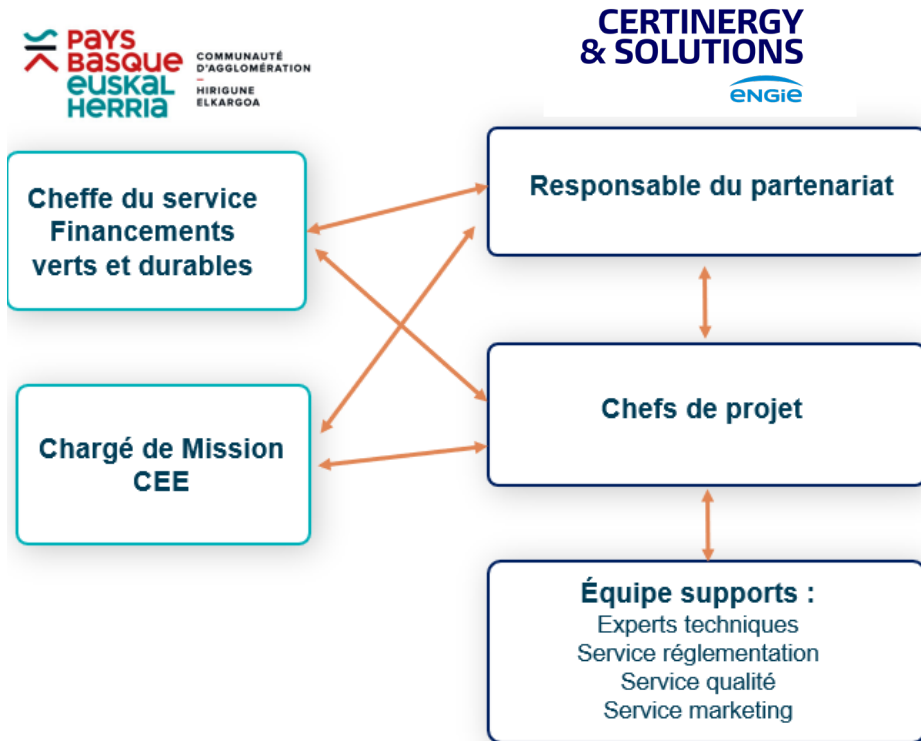


Transports



Réseaux

Notre partenariat avec le Pays Basque



Atouts du modèle centralisé :

- Optimisation des délais de traitement des dossiers
- Sécurisation des dossiers (moins d'erreurs et d'informations manquantes)
- Accélération du développement et du déploiement du partenariat



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23 > 25 juin 2026

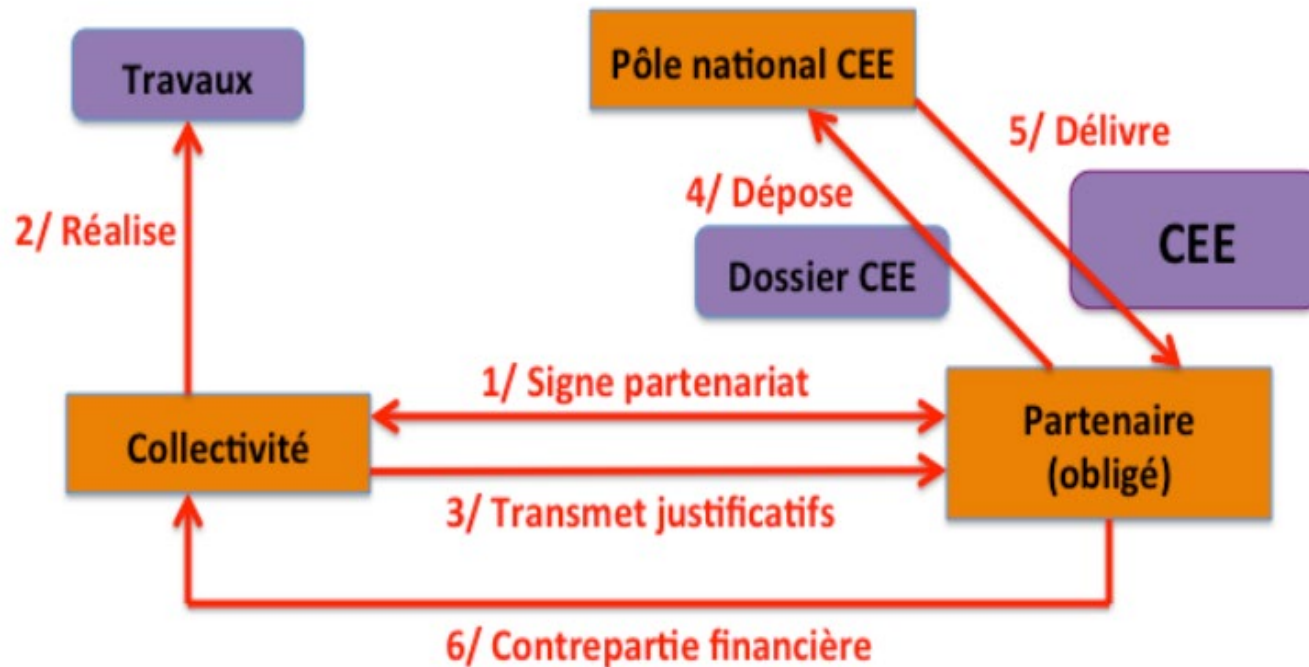
Et d'autres exemples ?

Maxime SCHEFFLER Chargé de mission Maîtrise de l'Énergie, Rénovation Énergétique et Certificats d'Économies d'Énergie, AMORCE



Contractualiser avec un acteur tiers en amont des travaux

La contractualisation avec un obligé, en amont des travaux, permet à la collectivité de céder ses CEE contre une contrepartie financière négociée au préalable



Avantage

- Maîtrise du plan de financement si le prix est fixé à l'avance
- La collectivité n'est pas responsable du dépôt de dossier, notamment en cas de contrôle
- Le partenaire est en charge des contrôles avant dépôt si opérations concernées



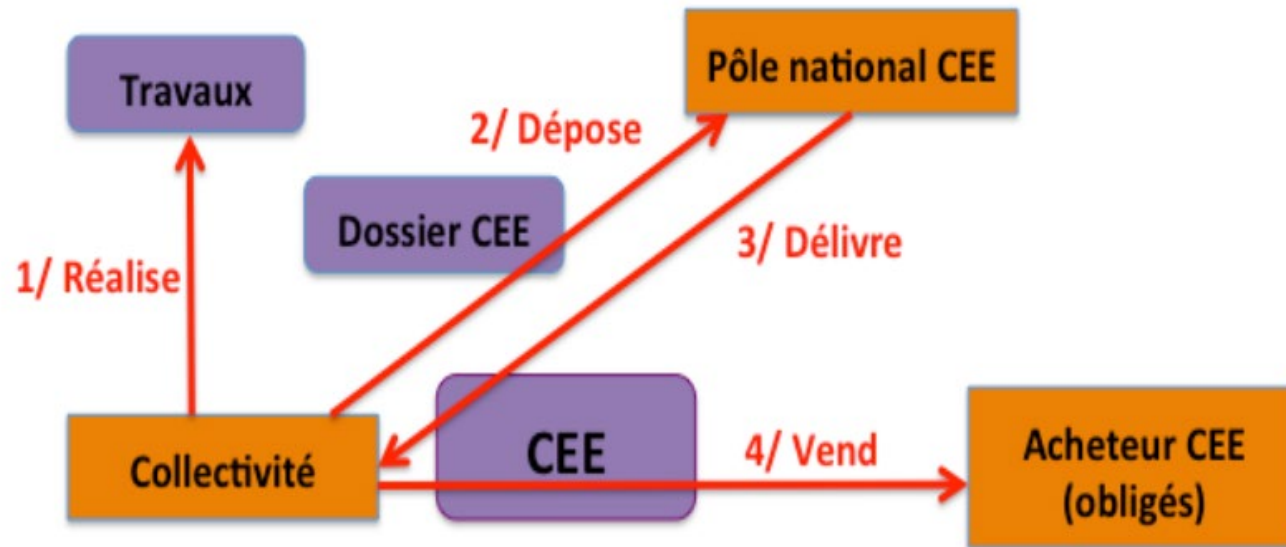
Inconvénient

- Nécessite néanmoins des moyens humains pour réunir les justificatifs
- L'obligé se rémunère sur la vente des CEE, la collectivité en touche donc moins
- Nécessite le plus souvent d'avoir identifié les actions CEE éligibles en amont



Valoriser les CEE en propre

La gestion interne permet à la collectivité d'obtenir des CEE en nom propre



Avantage

- Maîtrise de toute la chaîne des dossiers
- Choix du moment pour valoriser les CEE
- Possibilité de regroupement de collectivités
- Possibilité de négocier la vente de plus gros volume



Inconvénient

- Nécessite des moyens humains en interne ou des prestataires
- La collectivité porte le risque d'incomplétude du dossier CEE
- Incertitude sur le prix de vente



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23>25 juin 2026

Questions ?





Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23>25 juin 2026

Conclusion



Retrouvez nos ressources sur notre site

**Boite à outils énergie – Certificats
d'économies d'énergie**



Retrouvez AMORCE sur son stand !

Florence MARGUERITTE

f.margueritte@communaute-paysbasque.fr
0670135005

Lucas BEC-GERION

l.bec-gerion@communaute-paysbasque.fr
06 65 42 16 30

Amorce

Maxime SCHEFFLER

mscheffler@amorce.asso.fr

CertiNergy & Solutions

Majda JELLOUL

majda.jelloul@certinergy-engie.com



Assises
Européennes
de la Transition
Énergétique

Dijon 23>25 juin 2026

MERCI MILESKER MERCES

**CERTINERGY
& SOLUTIONS**



DÉCHETS | ÉNERGIE | EAU

**pays
Basque
euskal
HERRIA**

COMMUNAUTÉ
D'AGGLOMÉRATION

—
HIRIGUNE
ELKARGOA

—
COMUNAUTAT
D'AGLOMERACION