# LES ATELIERS DE L'OPTIMISATION ENERGETIQUE DU PATRIMOINE PUBLIC

L'Alec Sud Parisienne en collaboration avec l'Agglomération Grand Paris Sud Seine Essonne Sénart ont mis en place 4 ateliers traitant de l'optimisation énergétique du patrimoine public. Basés sur une check-list des actions à mener, nous avons développé les volets technique, financier, sensibilisation et stratégie.





### Contexte

Considérant la pression exercée par la flambée des prix de l'énergie sur le budget des communes ainsi que la pression réglementaire (ex. décret tertiaire), la nécessité de réduire les consommations énergétiques n'a jamais été aussi prégnante.

Certaines communes se retrouvent désarmées face à l'ensemble des points à prendre en compte pour améliorer leur patrimoine public souvent vieillissant.

Ainsi, l'ALEC Sud Parisienne a mis en place 4 ateliers répondant aux 4 volets de la check-list de l'optimisation énergétique du patrimoine public. Ces 4 ateliers ont été proposés à l'ensemble des communes de nos 2 agglomérations. Ces ateliers sont désormais mobilisables directement par chaque commune suivant leurs besoins.

### Descriptif

L'optimisation énergétique du patrimoine public repose sur 40 actions structurées en 4 volets développés lors de 4 ateliers :

Technique bâtiment :

Centralisation des données patrimoniales, Optimisation des abonnements et contrats, Suivi annuel du patrimoine énergétique,

Du pré diagnostic au SDIE et déployer des actions de performances énergétiques, Mise en place d'énergie renouvelable et de CPE/MGPE.





#### Financier:

Détection des erreurs de facturation, groupement de commande, Valorisation des CEE et programmes, Recherche de subventions, Élaboration d'un PPI basé sur le SDIE, Mobilisation de financements adaptés.





#### Sensibilisation énergétique :

Formations sur la maîtrise d'usage et les écogestes, Informer, impliquer, responsabiliser agents et usagers, Sensibiliser les écoles.

Stratégie :

Créer une dynamique territoriale, faire évoluer les comportements, Mettre en place son propre système de management de l'énergie, Engager une démarche globale de Transition Ecologique et Sociale.

Les ateliers animés par des experts ont permis des échanges riches, des retours d'expérience et des idées concrètes pour les collectivités. Résultat : un accompagnement élargi à davantage de communes.

## Ressources

- 4 ateliers de 3h + 10h de préparation par atelier
- mobilisées (pour 3 personnes la recherche de partenaires, développement de la présentation et la présentation le jour J)

Financement intégré dans les conventions avec les EPCI

Salles mises à disposition par les EPCI et Département de l'Essonne

**Impact** 

agglomérations concernées (Grand Paris Sud et Val d'Yerres Val de Seine) 120 participants sensibilisés sur 28 collectivités

#### **Partenaires**

15 intervenants mobilisés dont la Banque des Territoires, la FNCCR avec des membre d'ACTEE, AMORCE, le COSTIC, le SDESM (Syndicat d'Energie de Seine-et-Marne), Lafaye Group Consulting, , la CA Grand Paris Sud, la CA Val d'Yerres Val de Seine et l'ALEC Sud Parisienne

Ces différents ateliers ont été l'occasion de découvrir, dans un cadre et une ambiance agréables et conviviaux, l'aspect très technique de l'optimisation énergétique, d'enrichir mes connaissances et de constituer une boîte à outils propice à créer une dynamique territoriale et à faire évoluer les comportements."

> Sabine BOULOGNE, Directrice du pôle aménagement et transition écologique Commune de VERT-SAINT-DENIS

Adèle BAUD, a.baud@alec-sudparisienne.org Jessy LELLOUCHE, j.lellouche@alec-sudparisienne.org



