

ATELIER – Déployer un service d'AMO performance énergétique

La démarche du SIEA



CONSTAT INITIAL SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AIN

- Plus de 130 audits énergétiques réalisés dans le cadre de l'AMI SEQUOIA
- Des collectivités qui souhaitent engager les travaux mais sans expertise interne à consacrer sur les questions énergétiques (taille de la collectivité, disponibilité des agents, etc)
- Le service économe de flux ne couvre pas l'ensemble du territoire de l'Ain
 - **Comment s'assurer de la performance énergétique des travaux qui seront engagés ?**
 - **Comment s'assurer que les travaux seront éligibles aux financements soumis à performance énergétique?**

Votre démarche



TROIS ATELIERS SOUS FORME DE WORLD CAFÉ : 10 MIN PAR GROUPE

- **Atelier 1** : Cartographie des acteurs sur votre territoire
- **Atelier 2** : Définition du contenu de la prestation
- **Atelier 3** : Les opportunités et les freins

➤ **Restitution finale : 5 min**

Comparaison avec la démarche SIEA





LES ACTEURS SUR LE TERRITOIRE DE L'AIN POUVANT ACCOMPAGNER LES COMMUNES ET LES MAÎTRES D'ŒUVRE

- **Maîtrise d'œuvre : AMO MOE** : ADIA : Agence D'Ingénierie de l'Ain
- **Energie** :
 - **Service économe de flux** : porté par le SIEA et la SPL ALEC AIN
 - **Toutes les collectivités de l'Ain ne sont pas couvertes**
 - **Bureau étude thermique** de la MOE si présent
- Réglementaire → DDT
- Financements → Préfecture/DDT, Région, SIEA (CEE)
- Projets → CAUE, Petites villes de demain, Village d'avenir



LA PROPOSITION DU SIEA

- **Avant travaux :**
 - Réaliser un bilan des consommations du bâtiment sur la dernière année avant travaux
 - Conseiller la collectivité sur le choix des travaux à réaliser
 - Conseiller la collectivité dans la rédaction du programme d'opération
 - Réaliser une relecture et vérification des pièces techniques des consultations (CCTP)
 - Conseiller la collectivité pour la consultation et le choix des entreprises
 - Conseiller la collectivité à la bonne mise en œuvre du programme d'actions recommandées.
- **Après travaux :**
 - Le suivi des performances (consommations et usages) post-travaux.
 - La communication sur les actions et les bonnes pratiques : mise en valeur des efforts réalisés et des économies engendrées, mise en évidence d'indicateurs de pilotage ou d'aide à la décision (dépenses évitées, émissions évitées...).
- **Définition du prix en fonction de la mission :** ici 800 € par projet, c'est à dire par bâtiment. Dépend fortement des missions proposées et du contexte local.