

ACTION 3 : Installer un chauffage performant à la salle des fêtes

Date de création :
Avril 2019

Date de mise à jour :

AXE 1 : PROTÉGER ET MIEUX GÉRER NOS RESSOURCES NATURELLES (eau, énergie)

Objectif Global 3 : Economiser et maîtriser l'énergie

Contribution aux 17 Objectifs de Développement Durable

(forte et modérée)



Contribution aux 5 finalités du Développement Durable

(forte et modérée)

Finalité 1	Lutte contre le changement climatique	<input checked="" type="checkbox"/>
Finalité 2	Préservation de la biodiversité, protection des milieux et des ressources	<input type="checkbox"/>
Finalité 3	Epanouissement de tous les êtres humains	<input type="checkbox"/>
Finalité 4	Cohésion sociale et solidarité entre territoires et entre générations	<input type="checkbox"/>
Finalité 5	Dynamique de développement suivant des modes de production et de consommation responsables	<input type="checkbox"/>

Présentation de l'action

Porteur de l'action	Commune d'Allinges
Contexte	Chauffage électrique de la salle des fêtes énergivore et peu efficace ; audit en cours.
Objectif	Diminuer la consommation énergétique de la salle des fêtes Assurer un meilleur confort pour les utilisateurs de cette salle
Moyens	Remplacement du chauffage électrique actuel par un chauffage plus performant.
Indicateurs de suivi	Travaux effectués – comparaison des consommations

Organisation de l'action

Maître d'œuvre	Commune d'Allinges
Durée et/ou périodicité	2 années
Date de l'exécution effective	2021
Partenaires et outils	Audit – Entreprise privée

Coût de l'action

Estimation du coût global	Environ 24 000 €
Coût pour la commune	12 000 € adhésion au service du Syane + à déterminer pour système chauffage
Aides et subventions	10 000 € subvention du Département (isolation salle communale CDAS) + participation SYANE à hauteur de 50 %