



LES COLLÈGES ET LES LYCÉES RELÈVENT LE DÉFI DE
LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

PARTICIPEZ AU CHALLENGE !



UN CHALLENGE POUR DIMINUER LES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE DES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES SUR LA DURÉE

LES BÉNÉFICES

CLIMAT

Une amélioration de la qualité environnementale des bâtiments et une réduction des émissions de CO₂.

BUDGET

Une diminution des factures d'énergie avec des bonnes pratiques inscrites sur la durée.

CONFORT

Une amélioration du confort pour tous.

ACCOMPAGNEMENT

Des prestations de formation, de sensibilisation et d'aide à la réalisation de diagnostics prises en charge directement par les CEE.

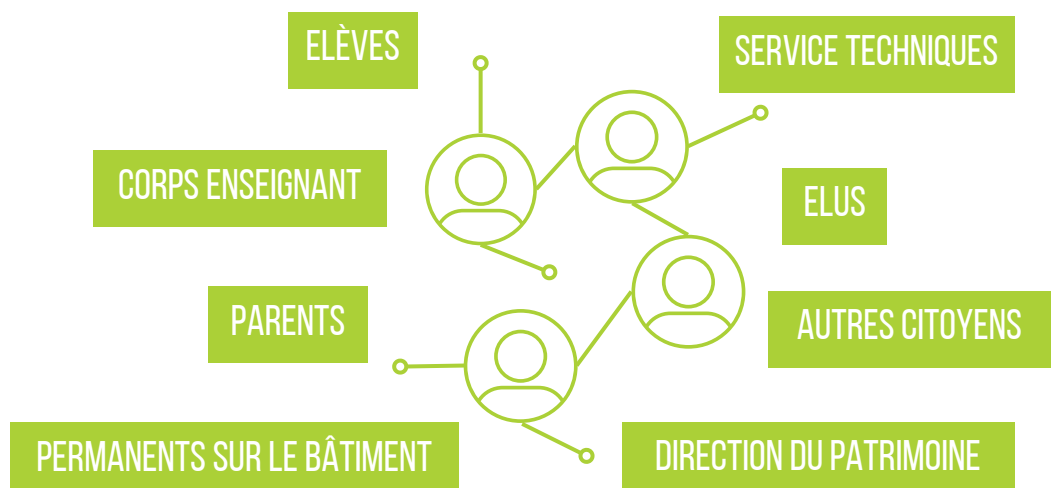
ORGANISATION

Une dynamique de coopération et un lien conforté entre la collectivité et l'établissement scolaire.

COMPETENCES

Une professionnalisation et une valorisation des services techniques et une approche préventive.

UNE AVENTURE
COLLECTIVE !



2 ANS POUR RÉDUIRE
COLLECTIVEMENT SA
CONSUMMATION
ÉNERGÉTIQUE !

OUVERT À TOUS LES
ÉTABLISSEMENTS
SECONDAIRES
PUBLICS

Une première année en mode concours pour :

- mobiliser les bons usages,
- régler les installations techniques,
- sensibiliser et impliquer les élèves aux économies d'énergie.

1 année supplémentaire pour inscrire ces actions dans la durée, soit deux années de suivi mensuel des consommations et de présentations des économies réalisées par établissement.

Un accompagnement collectif :

- Accompagnement sur le montage et la constitution des équipes projets
- Formation opérationnelle des équipes
- Assistance à l'animation du réseau
- Assistance évènements de sensibilisation
- Assistance aux enseignants sur les programmes pédagogiques
- Assistance au diagnostic participatif

TOUTES LES ACTIONS SONT PERMISES POUR ÉCONOMISER L'ÉNERGIE !



Exploitation



Éducation



Usage

et pour aller plus loin au delà du concours d'un an... potentiels travaux



UNE DÉMARCHE
QUI FAIT SES
PREUVES !

Le challenge ACTEE CUBE.S est une déclinaison du concours CUBE.S mené depuis 2019 par l'IFPEB et le Cerema.

Bilan du concours CUBE.S depuis 2019 :

- en moyenne **11% d'économie d'énergie** dès la première année de concours
- **923 collèges et lycées engagés**



DES PRIX DÉCERNÉS PAR CATÉGORIES :

Prix économie d'énergie

- Meilleure réduction des consommations d'énergie
- Meilleure diminution des émissions de gaz à effet de serre

Prix thématiques

- Meilleure intégration au programme pédagogique
- Meilleure animation générale
- Meilleur événement

DES RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

- Espace en ligne avec des ressources pour réussir (guides techniques, vidéos, supports de communication, présentations, retours d'expérience...)
- Kit "Ambassadeurs" pour que les élèves fassent le transfert de bonnes pratiques à la maison
- Kit "Etablissement" pour expérimenter à l'aide d'appareils de mesure

LES VOLETS ÉDUCATION ET SENSIBILISATION PRIS EN CHARGE PAR LES CEE

Chaque établissement bénéficie des prestations et des matériels pédagogiques réglés directement par le dispositif CEE (programme ACTEE porté par la FNCCR).

LES PILOTES DU CHALLENGE ACTEE CUBE.S



L'**Institut Français pour la performance du bâtiment** (IFPEB) est une alliance d'acteurs économiques qui s'attachent à mettre en œuvre, grâce à la connaissance opérationnelle, les moyens d'une transition énergétique et environnementale ambitieuse et efficace pour l'immobilier et la construction compatible avec le marché.

Le **Cerema** est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, premier établissement à pilotage partagé entre l'État et les collectivités territoriales. Détenteur d'une expertise nationale mutualisée, le Cerema accompagne l'État et les collectivités territoriales pour la transition écologique, l'adaptation au changement climatique et la cohésion des territoires.

Financer et accompagner la rénovation énergétique des bâtiments publics

La **FNCCR** est une association regroupant plus de 800 collectivités en charge des services publics locaux de l'énergie, de l'eau, de la gestion des déchets et de l'aménagement numérique. Elle s'engage notamment pour la transition énergétique en favorisant le développement des productions d'énergie décentralisées renouvelables, la mobilité décarbonée et l'éclairage public performant. La FNCCR porte le programme ACTEE visant à impulser des travaux de rénovation énergétique des bâtiments publics en France.

Les co-financeurs du challenge ACTEE CUBE.S



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

Liberté
Égalité
Fraternité

Contact et informations sur
www.cube-s.org