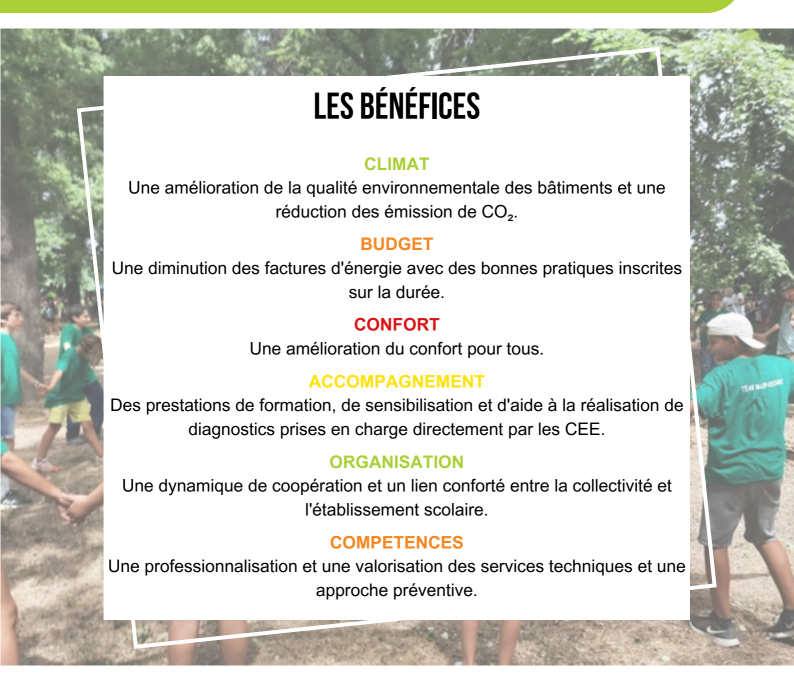


LES COLLÈGES ET LES LYCÉES RELÈVENT LE DÉFI DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

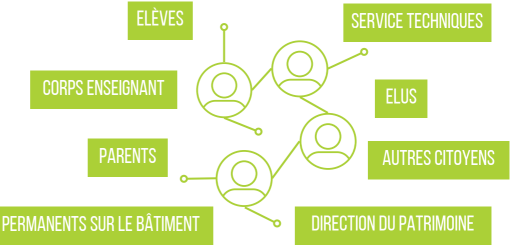
PARTICIPEZ AU CHALLENGE!



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



UNE AVENTURE COLLECTIVE!





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.

OUVERT À TOUS LES ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES PUBLICS

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





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 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 efficace et 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 transition écologique, l'adaptation au changement climatique et la cohésion des territoires.





La FNCCR est une association regroupant plus de 800 collectivités e 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 favorisant le développement des d'énergie décentralisées productions 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





















Liberté Égalité

Fraternité





MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION ET DE LA JEUNESSE

Contact et informations sur www.cube-s.org