

11,4 % d'économies d'énergie en moyenne pour la promotion 2024-2025 du challenge ACTEE CUBE.Ecoles

Paris, 20 novembre 2025 — Le groupe scolaire des Calabres à Meyzieu (Rhône) arrive en tête du classement avec 31 % d'économies d'énergie, tandis que la ville de Vitrolles (Bouches du Rhône) remporte le premier prix à l'échelle des collectivités pour la réduction moyenne de 16,2 % des consommations d'énergie de ses écoles inscrites.

La 3e saison du programme ACTEE CUBE.Ecoles a accueilli en 2024-2025 68 nouvelles écoles, portant à 289 le nombre total d'établissements accompagnés depuis 2022.

Cette promotion démontre la nécessité de corrélérer systématiquement les travaux de rénovation énergétique à une démarche de sobriété d'usage.

Avec 11,4% d'économies d'énergie en moyenne et jusqu'à 22,1% pour les dix meilleurs compétiteurs de la saison, les participants ont démontré que se concentrer sur l'usage est un axe de progrès déterminant pour atteindre la cible 2030 du Décret tertiaire.

CUBE d'Or École : 31 % d'économies d'énergie pour le groupe scolaire des Calabres à Meyzieu (Rhône)

Le groupe scolaire des Calabres, à Meyzieu (Rhône), décroche le CUBE d'Or des écoles avec 31 % d'économies d'énergie réalisées en un an, tandis que la ville affiche une baisse moyenne de 13,4 % de ses consommations énergétiques sur les établissements engagés dans le concours ACTEE CUBE.Ecoles cette année.

Cette performance repose sur un travail conjoint entre services techniques de la municipalité et équipes éducatives :

- **Optimisation de la ventilation et des températures nocturnes,**
- **Extinction automatique des lumières** des couloirs
- **Mise en place de ferme-portes automatiques**
- **Formation du personnel d'entretien pour éviter les pertes thermiques,** avec une sensibilisation ciblée de fermeture des fenêtres pour éviter les sensations de froid.

Cette base technique solide, adossée à quelques modifications simples des comportements, s'est enrichie d'un engagement collectif des élèves et des enseignants sur l'énergie et l'environnement : élection d'éco-délégués, campagnes sur l'extinction des lumières, et participation à des programmes métropolitains de protection de la biodiversité.

Vitrolles reçoit le CUBE d'Or de la Collectivité pour ses 6 écoles

Pour les 16,2% économies d'énergie réalisées sur les écoles qu'elle a engagés dans la démarche, la Ville de Vitrolles (Bouches-du-Rhône) reçoit le CUBE d'or des collectivités.

La démarche a associé tout au long de l'année de concours élus, services techniques, enseignants et élèves autour d'un objectif commun de maîtrise des usages énergétiques.

Les travaux d'isolation, de gestion technique et d'éclairage LED ont été accompagnés par des ateliers pédagogiques, une campagne de sensibilisation et la formation du personnel communal, complément efficace du contrat de performance énergétique (CPE) engagé par la commune pour huit ans sur 55 de ses bâtiments.

289 établissements accompagnés depuis 2022

- **68 écoles participantes en saison 3**, 289 établissements accompagnés depuis 2022
- **11,4 % d'économies d'énergie et 12,7 % de réduction des émissions de CO₂** en moyenne en saison 3 (2024-2025)
- **99 795 € HT d'économies cumulées**, soit environ 2 630 € par établissement
- **210 tonnes équivalent CO₂ évitées** en 2024-2025, 877 tonnes équivalent CO₂ évitées depuis le lancement de la démarche en décembre 2022.

« ACTEE CUBE est devenu un levier structurant de la politique de sobriété des communes. Éus et enseignants disposent d'un cadre d'action efficace, mesurable et mobilisateur, qui lie pédagogie, usages et performance énergétique », explique Guillaume Perrin, directeur d'ACTEE.

ACTEE CUBE.Ecoles, un concours national d'économies d'énergie

Le programme de sobriété ACTEE CUBE.Ecoles (Climat Usages Bâtiment Energie) a pour objectifs de diminuer la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre, tout en sensibilisant les élèves au développement durable.

Grâce à un accompagnement sur-mesure, ACTEE CUBE.Ecoles fédère l'ensemble des usagers des établissements candidats, professeurs, élèves, personnel administratif et gestionnaires, et leurs collectivités, dans la diminution des consommations d'énergie de manière ludique et pédagogique.

ACTEE CUBE.Ecoles a été lancé en 2022, en partenariat avec l'IFPEB et le Cerema, pour impliquer les écoles maternelles et élémentaires. Financé par ACTEE via le dispositif des CEE (Certificats d'économies d'énergie), ce programme bénéficie du haut patronage des ministères de l'Education nationale et de la Transition écologique.



A propos du programme ACTEE

Le programme Action des Collectivités Territoriales pour l'efficacité énergétique (ACTEE), porté par la FNCCR, accompagne les communes dans la rénovation énergétique de leur patrimoine et la substitution des énergies fossiles par des systèmes énergétiques plus performants et moins carbonés. ACTEE favorise le passage à l'acte des collectivités par la mise en place d'une ingénierie adaptée, sans financer les travaux. Les fonds mobilisés par ACTEE sont affectés à trois missions principales :

- Financer des postes d'économies de flux. Au sein des collectivités, ils conseillent et planifient les rénovations, du montage des dossiers de subvention au suivi des travaux.
- Financer des audits selon une logique de mutualisation : achats de logiciels, marchés d'audits, de travaux, installation de capteurs, etc.
- Fournir un ensemble d'outils au service des collectivités : simulateur, logiciels, cartographies, guides, formations, documents contractuels types et outils innovants.

Doté de 220 millions d'euros dans le cadre du plan sobriété, ACTEE a pour ambition d'engager des actions de rénovation dans 50 % des communes en France. www.programme-cee-actee.fr

Contact presse : Tristan Saramon | tristan@decarb.one | 06 66 66 29 41

A propos du Cerema

Au cœur des missions qui lui sont confiées par les ministères chargés de l'Aménagement du territoire et de la Transition écologique, le Cerema accompagne les territoires dans leur adaptation au changement climatique grâce à une expertise et des solutions de référence. Le Cerema, référent public en aménagement, accompagne l'État, les collectivités et les entreprises pour l'élaboration et la mise en œuvre de politiques publiques nationales et de projets territoriaux adaptés au climat de demain. Il dispose d'une approche globale pour conseiller, innover et fédérer dans 6 domaines d'activité : aménagement et stratégies territoriales, bâtiment, mobilités, infrastructures de transport, environnement et risques, mer et littoral.

Contact presse : presse@cerema.fr

A propos de l'IFPEB, fondateur du Championnat de France des Economies d'Énergie

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. L'Institut est partie prenante des réflexions sur le cadre des politiques publiques.

Contact presse : marguerite.kapustin@championnat-energie.com

