

31 % d'économies d'énergie : le groupe scolaire des Calabres à Meyzieu champion de France de la sobriété énergétique

Paris, 20 novembre 2025 — Le groupe scolaire des Calabres, à Meyzieu (Rhône), a remporté le CUBE d'Or 2024-2025 des écoles dans le cadre du challenge national d'économies d'énergie CUBE.Ecoles porté par ACTEE. L'établissement est parvenu à réduire de 31 % sa consommation d'énergie et de 35,4 % ses émissions de CO₂.

L'école prend la tête des établissements participants à la troisième édition du concours national ACTEE CUBE.Ecoles. Une performance rendue possible grâce à une combinaison efficace entre la sensibilisation aux écogestes des élèves et des usagers, et les interventions techniques menées par les services municipaux.

Optimisation énergétique et sensibilisation

Le groupe scolaire des Calabres a bénéficié d'une stratégie globale de la ville de Meyzieu pour accélérer les économies d'énergie dans les établissements scolaires. La ville a en effet entrepris un large travail d'optimisation énergétique et de sensibilisation dans les écoles maternelles et élémentaires inscrites au concours :

- **Réglage des ventilations** et adaptation des plages de fonctionnement,
- **Réduction des températures nocturnes et pendant les vacances,**
- **Extinction automatique** des lumières de couloir après 4 minutes,
- **Installation de ferme-portes automatiques** entre la cour et les sanitaires,
- **Formation des équipes d'entretien** aux écogestes par le Cerema. Ces actions ont aussi nourri un dialogue quotidien entre les services municipaux et les personnels des écoles pour adapter les consignes et améliorer le confort des usagers.

« À Meyzieu, nous avons mené un large travail de sensibilisation et nous tenons à remercier l'ALEC de Lyon pour son accompagnement précieux. Sur la partie exploitation, nous avons optimisé la température des bâtiments, la courbe de chauffe, les plannings d'occupation ainsi que la mise hors gel pendant les périodes scolaires. La commune est également engagée dans la ligue CUBE Ville, dans la continuité de cette démarche. » Céline TRELERRE, économiste de flux ACTEE à Meyzieu.

Une forte mobilisation des élèves et enseignants

La performance du groupe scolaire des Calabres repose aussi sur une **forte mobilisation pédagogique**. Les élèves et leurs éco-délégués ont mené de multiples actions collectives :

- Le “Défilum”, une **campagne ludique incitant à éteindre les lumières**, accompagnée d’un concours d’affiches,
- Des initiatives autour du **tri**, de la **protection des espaces verts** et de la **lutte contre le gaspillage**,
- Une participation aux **projets environnementaux de la métropole lyonnaise**, notamment pour la préservation de la zone naturelle du Biézin.

« *CUBE.Ecoles montre que la sobriété peut devenir une aventure collective, pédagogique et positive. En impliquant les enfants, on agit à la fois sur les comportements d’aujourd’hui et sur ceux de demain* », souligne Guillaume Perrin, directeur du programme 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.

289 établissements accompagnés depuis 2022

- **68 écoles participantes en saison 3**, soit 289 établissements accompagnés par le Cerema et l’Ifpeb 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.



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'Energie

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

