

L'espace info énergie invite aux économies quotidiennes

L'association pour le développement de l'éducation à l'environnement propose la visite gratuite d'un appartement témoin pour apprendre à réduire ses factures d'énergie et d'eau

Jusqu'à dimanche 12 octobre inclus, la fête de l'énergie donne l'occasion à l'association pour le développement de l'éducation à l'environnement (ADEE) d'offrir au public une « tournée des énergies » pédagogique.

Tous les particuliers (voir programme) peuvent bénéficier d'une visite commentée et gratuite de l'appartement témoin, y compris ce week-end, pour apprendre à réduire leurs factures d'énergie et d'eau.

Ateliers pour 250 écoliers, collégiens

Cet espace info énergie, à Fréjus, permet au grand public, par des ateliers pratiques, un espace de présentation des différents matériels économes, un quiz interactif, des « informer pour consommer malin », réaliser des économies au quotidien et moins impacter l'en-



Les élèves, en matinée, mais aussi tous les particuliers l'après-midi, ont découvert l'appartement témoin et les ateliers.
(Photos Philippe Arnassan)

vironnement. Une découverte si enrichissante que plusieurs établissements scolaires ont souhaité faire participer leurs élèves. 250 écoliers et collégiens sont

accueillis sur un circuit de près de deux heures, pour s'éduquer au développement durable. Les enfants et ados suivent les recommandations de

l'utilisation des appareils électriques, les astuces pour réduire la consommation d'eau, d'éclairage. Puis les animateurs Diane Castriota et Matthieu Crispi

les encadrent pour leur faire comprendre les raisons de cette nécessaire réduction des dépenses énergétiques comme les besoins croissants et l'épuisement des ressources naturelles. Chacun, équipé d'un boîtier électronique doit répondre aux questions, faire correspondre des illustrations à des textes, réaliser des expériences...

L'objectif étant d'appréhender le réchauffement climatique, les gaz fabriqués par l'activité humaine... L'ADEE organise également la visite d'un bâtiment basse consommation afin de constater les solutions concrètes et adaptées à l'habitat.

— Il a dit —
« J'ai découvert plein de choses, ça me plaît »



Anis, 9 ans, CM1

« Ça me plaît. J'ai découvert plein de choses comme l'expérience sur les glaçons qui, même quand ils fondent, ne font pas monter le niveau d'eau dans le verre. J'ai appris, en faisant chauffer l'eau dans une bouteille que ça déborde parce que c'est l'eau qui se dilate quand elle chauffe. Ça sera pareil avec les océans. Et puis, il y a les vaches qui rejettent plus de gaz qu'un incendie, les tortues qui pondent des œufs qui se font plus chaud. J'ai réussi l'exercice sur les énergies et les températures de la planète car j'avais déjà appris avec la maîtresse qu'on a des usines nucléaires, des éoliennes. À la préhistoire, on faisait du feu avec des bâtons mais on n'utilisait pas le charbon. »

Rénover +

Enfin, le directeur de l'ADEE, Jean-François Lanier présente Rénover + : « Nous avons créé « Rénover + ». Nous donnons des conseils gratuits pour les travaux de construction et en terme de rénovation thermique. On a structuré un ensemble de professionnels pour donner une réponse complète au particulier, un accompagnement du début à la fin pour rénover son logement avec les technologies à mettre en place, les gens compétents, les aides financières disponibles. Un animateur ADEE propose d'ailleurs un stand au supermarché Leclerc jusqu'au 12 et les infos de façon ludique à l'aide d'une borne interactive. »

JOCELYNE JORIS
joris@nicematin.fr

Le programme

✓ Dans les locaux de l'ADEE, 842, rue Jean-Giono, Fréjus, jusqu'au 12 octobre : visite de l'appartement témoin. Tél. : 04.94.53.90.15.
✓ Visite commentée, vendredi 10 octobre, à 9 h, du centre de loisirs de l'Estérel à Saint-Raphaël : un bâtiment haute performance environnementale HQE-Basse consommation.
✓ Galerie marchande du centre commercial Leclerc de Saint-Raphaël : stand

d'information Rénover + avec le conseiller Espace Info-Energie Est-Var : jeudi 9, vendredi 10 et samedi 11 octobre de 9 h à 17 h et dimanche 12 octobre de 9 h à 12 h. Tél. : 04.94.51.41.36.
✓ Callian : visite d'un parc photovoltaïque qui produit la consommation annuelle de 5000 personnes. Les 9 et 10 octobre à 10 h et 11 h 30 (sur réservation). Tél. : 06.58.86.81.10 (matin).

