

LOISIRS EN FAMILLE

De nouveaux jeux écolos et rigolos à la fondation GoodPlanet

Elle rouvre samedi au domaine de Longchamp. Nouveauté : la Mission énergie avec un escape game et un simulateur pour lutter contre le gaspillage.



PARIS XVI*
PAR VALENTINE ROUSSEAU

« **L'ÉNERGIE** la plus verte est celle que l'on ne consomme pas. » Fort de cet adage, le photographe et écologiste Yann Arthus-Bertrand lancera, samedi, les nouvelles animations de sa fondation, au domaine de Longchamp (XVI*). GoodPlanet rouvre après sa pause hivernale en inaugurant Mission Énergie, un programme gratuit d'animations pour sensibiliser petits et grands aux économies d'énergie. Les familles pourront rencontrer les deux parains populaires du programme, le magicien Eric Antoine et le vulgarisateur scientifique Jamy Gourmaud (animateur des émissions « C'est pas sorcier » et « le Monde de Jamy »).

En cas d'échec, le courant sera coupé

Avant l'ouverture, nous avons testé Mission Énergie, en blouse blanche, ravis d'intégrer la Sage. A la tête de la Section anti-gaspi énergétique, Eric Antoine, qui intervient sur écran à travers une vidéo enregistrée, incame un scientifique drôle et dingue, chemise à fleurs sous blouse blanche. « En 2025, il est intolérable de gaspiller l'énergie sans réfléchir ! » En cas d'échec, couic. Il coupera le courant.

Sa nièce, Clara, est du genre à augmenter le chauffage, à utiliser un sèche-linge et à laisser son ordinateur allumé. On profite qu'elle soit partie en courses pour se faufiler dans son appartement décoré avec goût. Le deux-pièces équipé de caméras peut contenir une quinzaine de personnes, réparties dans la chambre et le salon-cuisine. Deux sont res-



Le simulateur d'énergie est une salle de sensibilisation aux besoins énergétiques.

tées dans une pièce voisine équipée d'un écran et d'un micro. Elles nous voient évoluer dans l'appartement et nous guident pour chasser le gaspillage énergétique. Objectif : faire baisser la consommation journalière de Clara de 25 000 à 15 000 wh.

Dans la chambre, Cécile et sa fille Eva, 7 ans, doivent réduire le chauffage de 25 à 21 °C. Économie : 2 000 Wh. On apprendra qu'un quart de l'énergie consommée concerne le chauffage. Le coéquipier derrière son micro nous guide vers le sèche-linge et lit trois propositions pour réduire l'empreinte carbone. Préférer étendre son linge dans l'appartement fait gagner 4 000 Wh par jour. Dans le

salon, le reste de l'équipe avance vite. Bien ranger son réfrigérateur pour adapter les aliments au bon niveau de température. Des produits qui vivent plus longtemps évitent le gaspillage. Et penser à le dégivrer tous les trois mois !

Une grande salle équipée comme une tour de contrôle

Clara est partie en laissant sa plaque de cuisson et ses ampoules allumées. Grrr... On coupe tout ça. Le billet d'avion pour Vancouver ? Transformé en billet de train pour les Vosges. De 3 t de CO₂ dégagés par l'avion on chute à 10 kg en train. Et couic, extinction des appareils branchés en veille. Dans une maison, ils repré-

sentent... 10 % de la facture d'électricité ! Au bout d'une heure de chasse anti-gaspi, mission accomplie.

Cap maintenant sur la seconde animation, le simulateur d'énergie, dans une grande salle équipée comme une tour de contrôle. Sur un écran géant, la consommation énergétique de la Terre est simulée de 1800 à 2025. Au fil des siècles, on prend conscience de l'impact environnemental des gaz à effet de serre. Puis il faut choisir cinq éco-gestes pour réduire de 10 % les émissions de ces gaz. Manger moins de viande, préférer le vélo, consommer local, acheter trois fois moins de vêtements... « On réduit de 25 % l'empreinte carbone si on les suit tous,

résume Cédric Javanaud, directeur de sensibilisation de GoodPlanet. Les deux univers ludiques et interactifs de Mission Énergie permettent de rendre concrète la notion d'éco-geste. » Aujourd'hui, un Français émet 10,8 t de CO₂ par an. L'objectif est de baisser cette consommation à... 2 t en 2040. GoodPlanet est là pour nous y aider !

■ Gratuit. GoodPlanet, domaine de Longchamp (XVI*). Mission Énergie, deux univers : l'escape game l'appartement de Clara à partir de 8 ans, et le simulateur d'énergie à partir de 12 ans. Gratuit. Ouverture samedi. Séances tous les week-ends à midi, 15 heures et 17 heures, Réservation sur place. Informations sur GoodPlanet.org

Les animations du week-end

Pour l'ouverture de la fondation ce week-end après la pause hivernale, plusieurs animations sont prévues.

■ **Le bus « Mission Energie ».** Un bus hybride à double étage sillonnera 22 villes de France jusqu'à fin juin à la rencontre des scolaires et du grand public. Il sera à la Fondation samedi. A l'intérieur, un jeu de piste au cœur d'un appartement reconstitué où il faudra décoder les bases du « bas carbone » et un jeu d'arcade qui permettra de s'amuser sur le thème de la mobilité.

Samedi et dimanche de 11 heures à 19 heures.

■ **Un quiz géant.** Animé par le scientifique préféré des enfants, Jamy Gourmaud, le quiz de 15 questions peut être passé par 200 personnes.

Samedi à 16 h 30. A partir de 10 ans. Gratuit.

■ **Puzzle géant.** Objectif : comprendre l'énergie. Comment est-elle transformée, transportée ? Quelle différence entre une énergie fossile et une renouvelable ?

Samedi et dimanche à 14 h 30. Tout public. Gratuit.

■ **Atelier cuisine anti-gaspi.** Samedi à 15 heures.

A partir de 6 ans, durée : deux heures. Tarif : 15 € par personne.



Vous pourrez partir à la chasse au gaspillage énergétique dans l'appartement de Clara.