



DÉROULEMENT

La conception

Échange sur la localisation et le choix d'un terrain.

Manipulation de cube pour reproduire la forme de la maison la plus économe en énergie

Disposition du socle et du plancher de la maison en fonction de l'orientation

Construction de la maison et échange à chaque étape

Les matériaux

Jeu et échange sur les caractéristiques techniques de matériaux présentés

Diffusion d'un film retraçant le parcours de matériaux et l'énergie grise associée

Les équipements

Échange sur les différents modes de chauffage existants et la ventilation

Jeu pour classer des appareillages électriques par ordre de consommation annuelle

Échange sur les différentes économies d'énergie possibles associées aux appareillages

2 animateurs ou animation réalisée en demi-classe

INTERVENANT

Alisée

CONTACT

Organisé par : Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine

☎ 02 41 38 38 86

✉ e.crepeau@parc-loire-anjou-touraine.fr

INFORMATIONS PRATIQUES

Objectif : énergie grise -matériaux - équipements

Durée : 1/2 journée à 1 journée

Déplacement en bus : Non

Tarif de l'intervenant : 390 €

Subvention du Parc à l'école : 230 €

Préparation de votre projet



Réunions de préparation enseignants/intervenants

ÉDUCATION AU
TERRITOIRE

Dates et horaires des réunions en
présentiel.

[Lire la suite +](#)



Extranet - établissements scolaires

ÉDUCATION AU
TERRITOIRE

Un espace personnel pour suivre le
partenariat avec le Parc : inscriptions
et demandes de subventions.

[Lire la suite +](#)