



L'éco-appartement

Description

L'éco-appartement est un appartement pédagogique immersif conçu pour sensibiliser les visiteurs aux écogestes du quotidien. En entrant dans ce lieu aménagé comme un véritable logement habité par une famille, les élèves découvrent de manière concrète les habitudes de consommation liées à la vie quotidienne : utilisation de l'eau, consommation d'électricité, tri des déchets, alimentation ou encore consommation responsable et achat de seconde main pour l'équipement du logement.

À travers des mises en situation, des échanges et des manipulations ludiques, les participants apprennent à repérer les gestes qui permettent de limiter leur impact environnemental tout en réalisant des économies.

Deux parcours thématiques sont proposés au choix :

Parcours Électricité

À travers une approche interactive et concrète, les élèves explorent le fonctionnement de l'électricité dans un logement. Ils découvrent les appareils du quotidien, les sources de consommation et les situations de gaspillage énergétique.

L'atelier s'appuie sur des mises en situation, des échanges et des manipulations simples permettant d'identifier les bons réflexes à adopter. Les élèves sont amenés à réfléchir à leurs propres usages et à proposer des solutions pour réduire la consommation électrique à la maison.

Parcours Eau

Les élèves découvrent le parcours de l'eau dans un logement et son usage au quotidien.

À travers des échanges et des activités concrètes, ils identifient les principales consommations d'eau et les gestes permettant de la préserver. L'atelier met en avant des solutions simples et accessibles pour réduire le gaspillage et adopter une utilisation plus responsable de cette ressource essentielle.

Places limitées.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Comprendre la place de l'électricité dans le logement et le quotidien,
- Identifier les principaux postes de consommation électrique,
- Prendre conscience des usages invisibles et du gaspillage énergétique,
- Découvrir des gestes simples et concrets pour réduire sa consommation,
- Développer une posture d'éco-citoyen responsable dans son environnement,
- Comprendre le cycle de l'eau dans le logement,
- Identifier les usages domestiques de l'eau et leurs impacts,
- Prendre conscience de la valeur de la ressource en eau,
- Repérer les situations de gaspillage et les économies possibles,
- Encourager des comportements responsables et durables.

PARCOURS

1. Citoyen

THEMATIQUE

1. Environnement
2. Prévention

NIVEAU SCOLAIRE

1. 3ème
2. 4ème
3. 5ème

BADGE NOUVEAUTE

1. Nouveau

date créée

20/05/2026

Champs de Méta

Jauge : 1 classe divisée en sous groupes - 8 élèves max par visite

Ou : Éco-Appart' : 26 avenue Aristide Briand 28000 Chartres - Transport à la charge du collège

Quand : Du lundi au jeudi de 9h à 17h - De septembre à juin

Duree : 30 à 45 min - Modalité de rotation des groupes à déterminer

Date Limite : 24/09/2026

Nom Partenaire : Direction de l'insertion et de l'action sociale

Type Atelier : Visite-atelier