



Energie – Agir pour la planète (exposition)

Description

Cette exposition explore les sources d'énergie (fossiles et renouvelables), leur transformation et le chemin de l'électricité jusqu'à nos usages quotidiens. Elle sensibilise aux impacts environnementaux de la consommation d'énergie et propose des solutions concrètes à travers les écogestes.

Un parcours pédagogique pour mieux comprendre les enjeux énergétiques et climatiques actuels.

17 panneaux roll-up déroulants autoportants (hauteur : 2m40 – largeur : 88 cm).
Convention d'emprunt (tablettes + exposition).

En lien avec [le jeu de piste Energie - Agir pour la planète.](#)

Cette action est disponible tout au long de l'année, selon disponibilité.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Comprendre les différentes sources d'énergie, fossiles et renouvelables, ainsi que leur transformation en énergie utilisable,
- Identifier les étapes de production et d'acheminement de l'électricité et leur rôle dans notre quotidien,
- Adopter des écogestes pour préserver la planète.

PARCOURS

1. Citoyen

THEMATIQUE

1. Environnement

NIVEAU SCOLAIRE

1. 6ème

date créée

18/05/2026

Champs de Méta

Jauge : Illimitée

Ou : Au collège

Quand : Tout au long de l'année scolaire

Duree : Prêt de 2 semaines

Date Limite : Tout au long de l'année scolaire

Nom Partenaire : Territoire d'énergie 28

Type Atelier : Exposition