

UN MONDE PLEIN D'**ENERGIES**

Un programme original



**Une animation audiovisuelle et interactive
avec la participation active des élèves**

Contenus pédagogiques



- **L'électricité**
 - Le confort dans chaque maison
 - La production d'électricité
 - Les barrages hydroélectriques
- **Les énergies non renouvelables**
 - Le charbon, le pétrole et le gaz
 - L'uranium et les centrales nucléaires
- **Les énergies renouvelables**
 - Le soleil et le vent
 - Géothermie et biomasse
- **Des idées pour demain**
 - Autonomie énergétique
 - Consommer moins

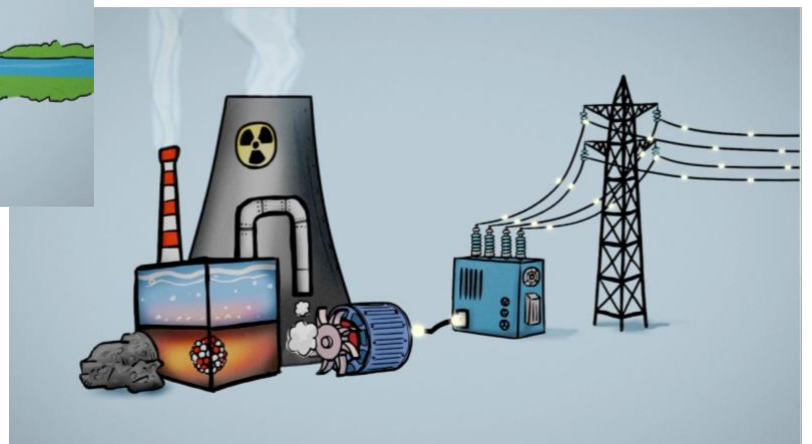
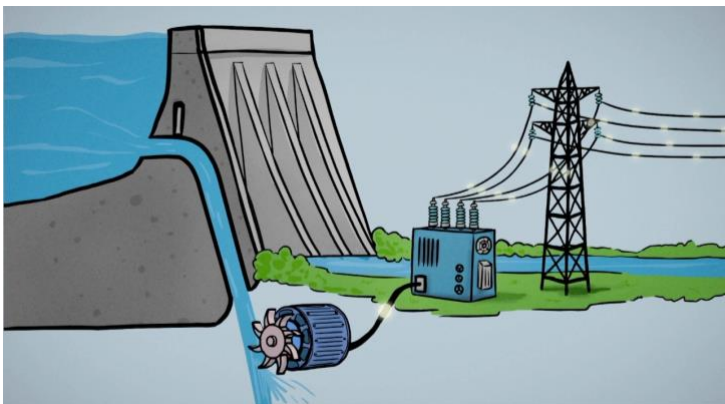
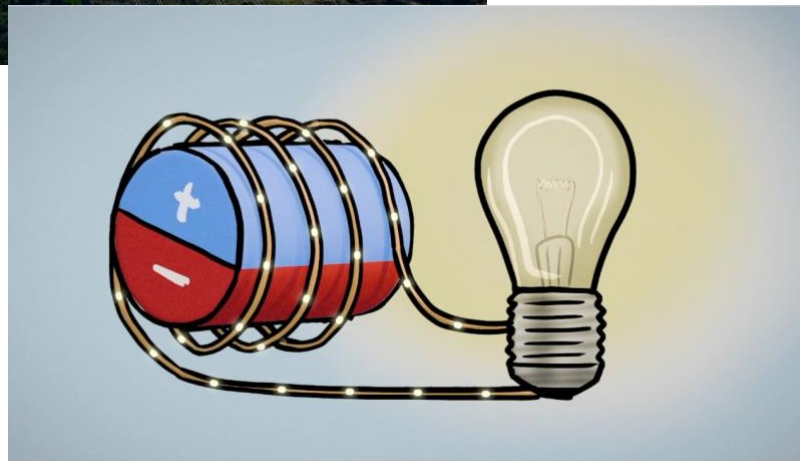
LE FIL CONDUCTEUR



**Map profite du confort moderne.
Il consomme et gaspille l'électricité sans compter.
Mais d'où provient cette électricité
dont il a besoin au quotidien ?**



1 - L'ÉLECTRICITÉ



2 – LES ÉNERGIES NON RENOUVELABLES

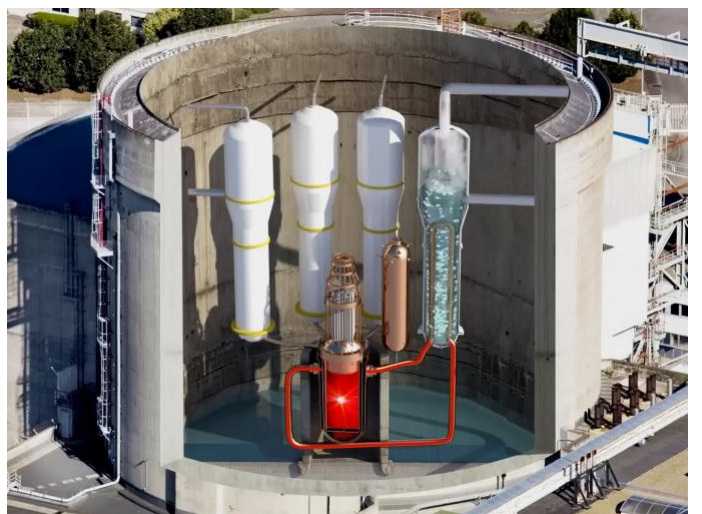
Le charbon



Le pétrole et le gaz



L'uranium



3 – LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Le soleil et le vent



La géothermie



La biomasse



4 – LES ÉNERGIES DE DEMAIN

*Autonomie énergétique
Consommer moins*



Chanson « Un monde plein d'énergies »



**Serons-nous capables
de nous en passer ?**

Nous vivons dans un monde,
Un monde plein d'énergies,
Certaines qu'on va chercher
Dans le sous-sol de notre terre.
Ces énergies fossiles, peux-tu me dire leur nom ?
C'est le pétrole, le gaz et le charbon,
Le pétrole, le gaz et le charbon.

On les a exploitées depuis tant d'années
Pour nous déplacer, nous éclairer ;
Bientôt ces énergies seront épuisées
Serons-nous capables de nous en passer ?

Nous vivons dans un monde
Un monde plein d'énergies,
Il faut trouver des énergies nouvelles pour demain
Et aussi décider de consommer moins,
Pour un meilleur monde de demain,
Il nous faut mettre notre énergie !