

## Energies pour une planète viable

---

**Niveau - Support :** Collège - CD ROM

**Réf. :** C - 22 - E

**Licence :** Etablissement

**Prix :** 65 € TTC

---



### **Energies pour une planète viable**

TERRA PROJECT / STRASS Productions

***Les énergies sont au coeur de nos préoccupations, nous en sommes dépendants quotidiennement.***

Au travers de cet atelier, l'élève découvre les différentes énergies, l'évolution de leur consommation, les limites de leur exploitation, les impacts de leurs utilisations et les solutions alternatives pour les économiser et préserver notre environnement.

#### **Au sommaire**

- Explosion attendue de la consommation
- Les énergies fossiles
- L'énergie nucléaire
- Epuisement des ressources fossiles
- Les changements climatiques
- Les énergies renouvelables
- Economiser l'énergie

#### **Contenu du CD-Rom**

- **des fiches** : schémas, cartes, tableaux de données, diagrammes et photos.
- **des zooms** : exemples pour souligner des cas particuliers
- **des exercices** pour valider l'acquisition des connaissances et développer des compétences

Cet atelier est utilisable comme **support pour les programmes de Géographie et des Sciences de la Vie et de la Terre.**

Il peut s'inscrire dans les dispositifs pédagogiques tels que les itinéraires de découverte (IDD), l'éducation civique, juridique et sociale (ECJS), les travaux personnels encadrés (TPE) et les projets pluridisciplinaires à caractère professionnel (PPCP).

*Installation en réseau grâce à une licence "établissement".*

-----

**Cet atelier fait partie d'une collection de 14 CD-Rom** traitant de 14 thèmes majeurs du Développement Durable abordés à travers les notions-clés des programmes scolaires des disciplines concernées : la Géographie, les Sciences de la Vie et de la Terre, les Sciences Physiques, l'Education Civique.

#### **Objectifs pédagogiques**

- Sensibiliser au concept de développement durable à travers les dimensions écologiques, sociales, économiques.
  - Mettre en évidence les interactions entre les activités humaines et leurs impacts sur l'environnement et le développement.
  - Favoriser une prise de conscience des enjeux, à l'échelle locale comme à l'échelle globale, capable d'enclencher le changement des comportements.
  - Intégrer des pistes d'action à mettre en œuvre au niveau de la vie quotidienne.
-

Support : CDRom PC/Mac

Configuration Minimum :

:: PC ::

- *Pentium 200 MHz*
- *32 Mo de RAM*
- *Windows 95/98/2000/Millennium/XP*
- *Résolution écran 800x600, milliers de couleurs*
- *Carte son SoundBlaster ou 100% compatible*
- *Lecteur de CD-Rom x8*

:: Mac ::

- *Power Macintosh 160 MHz*
- *Mac OS 7.5 ou supérieur*
- *32 Mo de RAM*
- *Résolution écran 800x600, milliers de couleurs*
- *Lecteur de CD-Rom x8*