



L'ÉNERGIE DE A À Z

Qu'est-ce que l'énergie ? D'un point de vue physique, c'est ce qui permet d'obtenir une action, un travail. De l'enfant qui fait ses premiers pas jusqu'au décollage d'une fusée, l'énergie est omniprésente. Peu à peu, les hommes ont adopté le terme « énergie » pour désigner une ressource naturelle. Aujourd'hui, la liste est longue : solaire, hydraulique, fossile, nucléaire, éolienne, biochimique... la nature fournit à l'Homme bien des sources d'énergie !

Fiche technique

Conception

Centre de vulgarisation de la connaissance

Date de création

2012

Public

Niveau primaire et plus

Descriptif technique

27 panneaux d'exposition plastifiés (60 x 84 cm)
2 oeillets pour accrochage
Format portrait

Conditionnement

Carton à dessin

Conditions de présentation dans la structure d'accueil

27 m linéaires

Valeur d'assurance

330 €

Thèmes abordés

A - Action
B - Batterie
C - Conservation
D - Durable
E - Electricité
F - Fossile
G - Gazinière
H - Hydrogène
I - Islande
J - Joule
K - Krebs
L - Lac
M - Monde
N - Nucléaire
O - Océan
P - Potable
Q - Quota
R - Renouvelable
S - Soleil
T - Tracteur
U - Usine
V - Végétal
W - Wagon
X - Xinjiang
Y - Yack
Z - Zéphyr

Contact : Nathalie Imbert - Tél. : 04 85 46 74 33
ressources.turbine@annecy.fr