

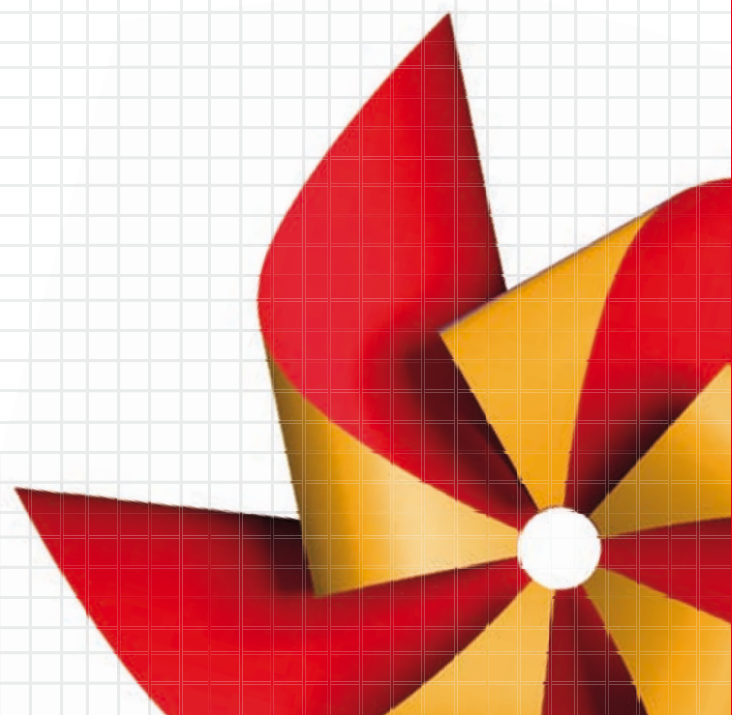
2 KIT-URI PE MĂSURĂ

CreATIVĂ

Kit-ul dedicat școlilor gimnaziale

ILUMINATĂ

Kit-ul dedicat grupurilor școlare și liceelor



PLAYENERGY VĂ AȘTEAPTĂ:

Centrul de Coordonare Play Energy

B-dul Ion Mihalache, nr. 41-43, București, Sector 1

Numere de contact, pentru fiecare zonă, apelabile în intervalul orar 8 – 16, de luni până vineri

Zona Banat: 0257/205812 • Zona Dobrogea: 0241/805066 • Zona București: 0314231074

Fax: 0372873342

e-mail • [playenergy.ro@enel.com](mailto:playenergy.ro@enel.com)

Site • [www.playenergy.enel.com](http://www.playenergy.enel.com)

PlayEnergy 2009 | 2010  
Plutește în aer  
o energie cu totul nouă!



ENERGIA ÎN RITMUL TAU.

Creativă și iluminată  
ÎN NOUL KIT ENERGIA S-A REÎNNOIT!

**PlayEnergy** s-a schimbat anul acesta, altfel spus, vă propune o nouă imagine. Fiecare ciclu școlar are un kit diferit, adaptat particularităților de vârstă ale elevilor: știința și jocul, creativitatea și cunoașterea își dau mâna în tratarea conținuturilor didactice. Proiectul antrenează, pe lângă Italia, și alte țări ale lumii: Bulgaria, Brazilia, Chile, Costa Rica, Guatemala, Panama, România, Rusia, Slovacia și USA. Descoperiți o nouă metodă pentru a-i face pe elevii dumneavoastră mai captivați de Știință, Energie și Mediu înconjurător: intrați imediat în universul PlayEnergy.

## În fiecare Kit tot ceea ce e indispensabil

Pentru a mijloci simbioza dintre energie, știință și divertisment.

Kit-ul **PlayEnergy** oferă multe materiale elevilor și profesorilor interesați de tema energiei. Kit-ul pentru activitatea cu clasa conține:

- 1 GHIDUL PENTRU PROFESORI** necesar descoperirii energiei cu instrumentele științei;
- 2 NOILE MATERIALE** pentru elevi pentru a continua traseul energiei și acasă;
- 3 PLIANTUL CONCURSULUI "PE URMELE ENERGIEI"** cu sugestii, regulamentul și formularul de participare;
- 4 UN MAPAMOND** de expus în clasă pentru a înțelege care este situația energetică în Țările în care se derulează proiectul **PlayEnergy** și pentru a face o comparație între ele.



Kit-urile **PlayEnergy** sunt gratuite și pot fi comandate foarte simplu: este suficient să transmiteți o solicitare la adresa de e-mail: [playenergy.ro@enel.com](mailto:playenergy.ro@enel.com) <http://playenergy.enel.com>

## CONCURSUL INTERNAȚIONAL DE AMPLOARE Pe urmele Energiei!

Realizarea unor cercetări privind energia în lume sau metamorfozarea în experți ai energiei:

### Proiectul

Elevii trebuie să analizeze particularitățile energetice ale unei țări la alegere, o națiune preferată sau una care îi interesează în mod particular. Această probă va avea o primă jurizare regională și o a doua jurizare națională.

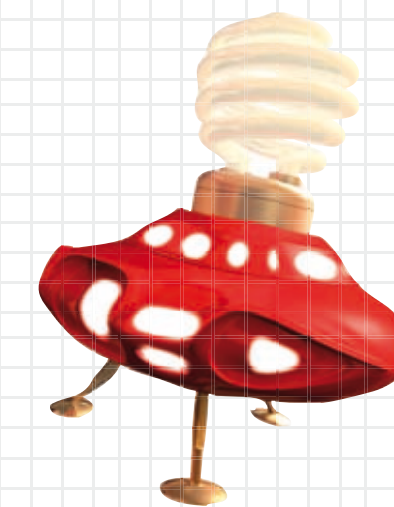
Termenul limită de realizare a proiectelor este **30.09.2010**.



## SURPRIZE ȘI PREMII

PENTRU A STIMULA IDEILE

Pe urmele Energiei oferă premii fantastice.



### Proiectul JURIZAREA REGIONALĂ.

Școala/Liceul care se clasifică prima/primul în categoria sa va primi o **cameră video**.

### Proiectul JURIZAREA NAȚIONALĂ.

#### LOCUL I

ELEVII DE LA CATEGORIA GIMNAZIU:  
un ceas ecologic

ELEVII ȘI PROFESORUL DE LA CATEGORIA LICEU:  
O excursie la Roma, la festivitatea de premiere, împreună cu profesorul coordonator

PROFESORUL COORDONATOR CATEGORIA GIMNAZIU: un laptop

ȘCOALA ȘI LICEUL: o cameră video

#### LOCUL AL II-LEA

ELEVII CATEGORIA GIMNAZIU:  
un calculator de birou ecologic

ELEVII CATEGORIA LICEU:  
un calculator de birou ecologic

PROFESORUL COORDONATOR: un laptop

ȘCOALA: o cameră foto

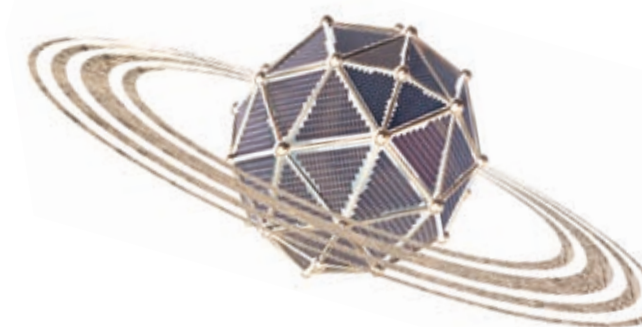
#### LOCUL AL III-LEA

ELEVII CATEGORIA GIMNAZIU:  
o mini-lanternă

ELEVII CATEGORIA LICEU:  
o mini-lanternă

PROFESORUL COORDONATOR: un laptop

ȘCOALA: un DVD Player



## Energia se descoperă și ...

### ÎN REȚEA

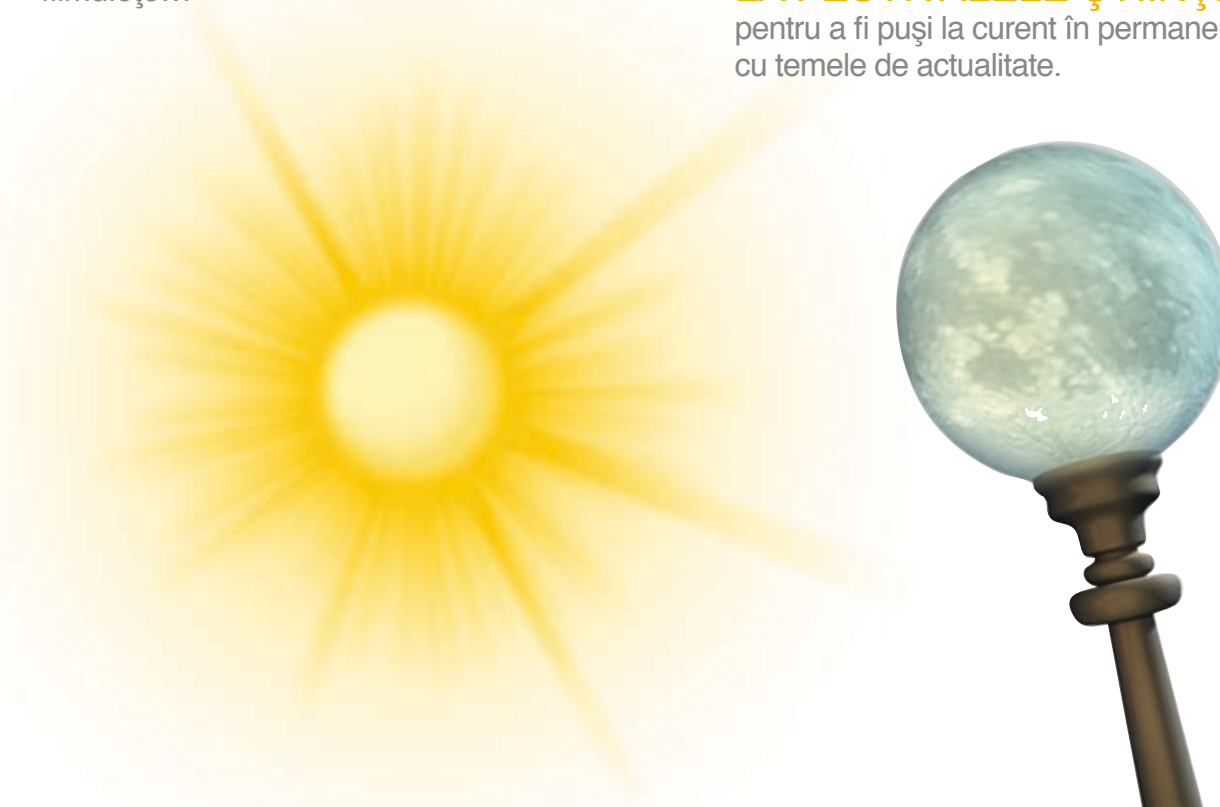
prin intermediul site-ului <http://playenergy.enel.com> veți descoperi energia pentru mari și mici, cu informații și curiozități, provocări și experimente interactive, forumul internațional, pagini personale, jocuri și lucruri interesante ce pot fi descărcate, filmele...

### CU VIZITELE ÎN STAȚII DE TRANSFORMARE

ocazia unei excursii la o stație de transformare, oferă posibilitatea unei întâlniri "față în față" cu energia și tehnologia.

### LA FESTIVALELE ȘTIINȚIFICE

pentru a fi puși la curent în permanență cu temele de actualitate.



### ȘTIAI CĂ...

Samsø este insula "verde" a Danemarcei: în 10 ani a devenit 100% autosuficientă grație soarelui, vântului, lemnului, biomaselor și... porcilor: biogazul provine direct din crescătoriile lor.

Cu apa pe care fiecare dintre noi o consumă în fiecare an în Europa am putea umple două piscine de măsura celor de la Olimpiade! În schimb, în multe țări din Africa, femeile și copiii trebuie să parcurgă zilnic chiar și 10 km pentru a aduce apa în satul lor.

În Guineea, în fiecare seară, elevii își dau întâlnire la aeroportul din Conakry, capitala țării: pentru a pleca? Nu, pentru a studia, întrucât lumina este efectiv un lux rar întâlnit. Cât despre restul Africii, 74% din populație trăiește fără curent electric.

