

De Display™ Campagne: een kleine investering met significante besparingen

Energie is één van de weinige onderwerpen waar significante financiële besparingen mogelijk zijn.

Een Europese gemeente met 100.000 inwoners besteedt soms tot €1.5m aan het energieverbruik in de gemeentelijke gebouwen. Door het energieverbruik met 1% te verminderen, bespaart de gemeente €15.000. Met een besparing van 10%, bespaart de gemeente €150.000!

Volg het voorbeeld van Rome, Frankfurt, Bielsko-Biala, Ayent, Rennes, Leicester, Bristol, Almada..., en maak bestuurders en gebruikers bewust van het energieverbruik en bespaar tegelijk op kosten!

Het energie- en waterverbruik en de CO₂ uitstoot zijn niet langer een geheim. Niet voor volwassenen en niet voor kinderen.



Leerlingen van deze school in Brasov (Roemenie) nemen deel aan het verminderen van het energieverbruik in hun school.

Meer informatie

U kunt ook contact opnemen met steungemeenten in uw land. De lijst is beschikbaar op de website van de campagne, in de "partners" sectie.

Contact

Energie-Cités, coördinator Ian Turner
Tel.: + 33 (0)3 81 65 36 80
e-mail: iturner@energie-cites.org

www.display-campaign.org

Het Towards Class A project- gemeentelijke gebouwen als schitterende voorbeelden (2005-2007)-, ondersteunt de Display™ Campagne en wordt gefinancierd door de Europese Commissie - DG TREN.

TCA partners



Project Leader
Energie-Cités,
the Association of
European local authorities
promoting local
sustainable
energy policy



Council of
European
Municipalities
and Regions
(CEMR)



Architects'
Council of
Europe (ACE)

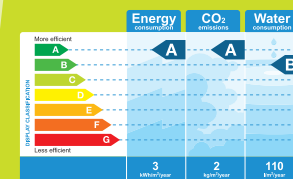


The European
Alliance of
Companies
for Energy
Efficiency in Buildings
(EuroACE)




Center for
Energy
Efficiency
(EnEffect)

Hoe presteert uw gebouw?



Display™ vermindert de gemeentelijke energie- en waterkosten!

Intelligent Energy  Europe

Deze folder is gepubliceerd in het kader van het project "Towards Class A - gemeentelijke Gebouwen als schitterende voorbeelden" (2005 - 2007). Energie Cités coördineert het project dat wordt ondersteund door de Europese Commissie - DG TREN.

De auteurs zijn verantwoordelijk voor de inhoud van deze folder. Deze folder vertegenwoordigt dus niet de officiële opinie van de Europese commissie. Daarom is de Europese commissie niet verantwoordelijk voor enig gebruik van de inhoud.



Informatie over energie en klimaat...

De Europese Display™ Campagne stimuleert lokale autoriteiten de energie- en milieuprestaties van hun gebouwen te tonen. Dit gebeurt door een vrijwillig energielabel dat door en voor gemeenten is ontworpen. Het energielabel is vergelijkbaar met het energielabel voor huishoudelijke apparaten.

Display™ geeft u de kans om:

- > op uw energiekosten te besparen,
- > burgers en gebruikers te informeren over het energie- en waterverbruik van de gemeentelijke gebouwen,
- > uw energie- en klimaatbeleid te evalueren,
- > in te spelen op de implementatie van de Europese richtlijn voor de energieprestatie van gebouwen,
- > deel te nemen aan een Europees initiatief om klimaatverandering aan te pakken.



Scholen, bibliotheken, culturele gebouwen, stadhuisen.... Alle publieke gebouwen die burgers bezoeken kunnen met Display™ worden geëvalueerd, zoals hier het Hof van Justitie van Lausanne (Zwitserland)!



De burgemeester van Saarbrücken (Duitsland), K. Breuer en zijn "energie" ambtenaar, J. Lottermoser, brengen, samen met de leraar en de leerlingen, de energie- en milieuprestaties van hun school in beeld.

voor iedereen...

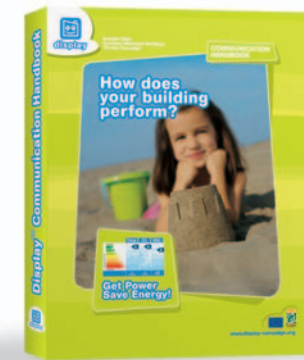
Met een speciale rekenmethode en poster

Ondersteund door een helpfunctie, toetst u in enkele klikken de gegevens van uw gebouw in de rekenmethode in. Daarna kunt u direct uw eigen poster van het label maken.



Actie en vooruitgang

- > Een **communicatie handboek** helpt de implementatie van de Display™ Campagne.
- > Een **website** met alle informatie over de campagne en de deelnemende gemeenten.
- > Een **helpdesk** voor uw vragen.



Communicatie handboek



Display™ homepage



Rekenmethode

Test Display™ en toon uw poster bij www.display-campaign.org