

Mesdames et messieurs les élus en charge de l' énergie et des affaires scolaires,  
Mesdames et messieurs les responsables pédagogiques,

**Le programme LESS CO<sub>2</sub>** est mené depuis plusieurs années au Royaume-Uni et permet aux écoles participantes de faire des progrès considérables en termes de développement durable. Le **projet européen CREST** propose à des écoles françaises d'être les premières à en profiter pour leur permettre de devenir des pionnières en ce qui concerne une éducation plus durable. A travers 2 workshops, LESS CO<sub>2</sub> Schools permettra aux écoles de **réduire significativement leurs factures d'énergie**, leurs émissions de gaz à effet de serre et de fournir un **enseignement plus éco orienté**.



**Le programme couvre 3 sujets principaux :**

- **adaptation du comportement** pour insuffler une sensibilisation aux dépenses d'énergie,
- **vérification des bâtiments scolaires** pour voir où l'énergie peut être économisée,
- **intégration du développement durable** dans le programme pédagogique.

## Mercredi 12 novembre 2014

## 13h30-16h30

### Le pavillon TAP à l'école Mosaïque

16 rue du Guinefort  
22100, LEHON

# Quelques informations

## Réduction de l'impact énergétique par :

- des **comportements** plus adaptés,
- des **groupes** pour la gestion et la planification des dépenses d'énergie,
- un **plan d'actions** pour réduire significativement la consommation de l'école dans le futur.



## Résultats des 40 écoles participantes au Royaume-Uni :

- Le **développement durable** est parfaitement intégré dans le programme pédagogique.
- En moyenne, **6000€ d'économies** sur leurs factures d'énergie dès la première année.
- Certaines écoles sont ainsi même devenues des **bâtiments à énergie positive**.

## La situation actuelle sur le Pays de Dinan :

- Grâce à 5 temps dédiés, l'école de **Plouer sur Rance** a remis aux élus un plan d'actions énergie.
- L'école **Mosaïque de Léhon**, rénovée en 2012, est la première école primaire réhabilitée à énergie positive en France.
- L'école **Blé en Herbe**, sur la commune de Trébédan est, elle, une école aux normes Passivhaus (consommation < 15 kWh/m<sup>2</sup>/an).



## Quel prix pour les écoles ?

Le programme **LESS CO2** mené par **CREST** est **entièrement gratuit** pour les écoles participantes. En retour, les écoles s'engagent à assister aux workshops et à rester en contact avec les organisateurs.

## INTERESSANT NON ?

Venez participer au premier Workshop  
le **Mercredi 12 Novembre 2014**  
de 13h30 à 16h30 à au pavillon TAP

## Contacts:

[ed.pays.dinan@gmail.com](mailto:ed.pays.dinan@gmail.com) ; +336 68 96 81 25  
[anthonybaltz@southend.gov.uk](mailto:anthonybaltz@southend.gov.uk) ; +447 450 451 935