

Nom d'utilisateur :

Mot de Passe :

Pas encore inscrit? Mot de passe oublié?

Envoyer

L'enseignant

Le système

La recherche

La classe

L'élève

L'agenda

Les Blogs

Accueil > L'expresso

L'EXPRESSO

Voir le forum | Réagir sur le forum | Imprimer | Télécharger

COP 21 : Quelles ressources pour l'événement ?

Revue de Web non exhaustive des principales ressources utiles pour enseigner le climat à l'école, au collège ou au lycée : logiciels, lectures, animations, projets, formations. Préparez vos élèves à la COP 21 !

Sites ressources



Site officiel de la COP 21

<http://www.cop21.gouv.fr/fr>

Sur Eduscol

Enseigner le développement durable

http://www.education.gouv.fr/pid25535/bulletin_officiel.html?cid_bo=85723<http://www.education-developpement-durable.fr/>

Météo France

<http://education.meteofrance.fr/>

CNRS

<http://www.cnrs.fr/fr/COP21/>

Projets

Dans le Café pédagogique

Les [sentinelles du climat](#) de Gwénaëlle Paugam-KervellaQuand [les lycéens débattent](#) des changements climatiquesDes [jeunes des Mureaux](#) préparent la négociation climatique mondiale COP21

Tous les projets labellisés COP 21

<http://www.cop21.gouv.fr/fr/societe-civile/projets-labellises-cop21>

Lectures

Le défi climatique Jean Jouzel et Anne Debroise - 2014 Dunod

Drosophile 16 : un numéro spécial climat. [Présentation.](#)[Sélection du CNRS](#)

Logiciels et animations

Simuler l'évolution du climat en classe

[Un article du Café](#)<http://www.lmd.jussieu.fr/~crlmd/simclimat/>

Effet de serre

En direct du forum

Maths à l'école : Ceux qui travaillent vraiment...

- Il est dommage que le titre ne soit pas un peu plus long : Maths à l'école : Ceux qui travaillent vraiment... ENSEMBLE ACE-Arithmécologie est surtout un dispositif coopératif. Professeurs des écoles, formateurs et chercheurs y travaillent ensemble...

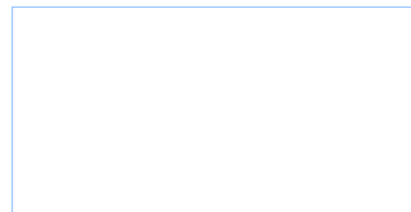
Maths à l'école : Ceux qui travaillent vraiment...

- Je travaille avec les chercheurs de l'équipe ACE depuis 5 ans, j'ai participé à l'écriture de la progression avec eux et d'autres professeurs. Ce que j'observe chez mes élèves c'est un rapport aux mathématiques différent : ils...

Le Forum "L'expresso"

Partenaires

Fil Twitter



Nos annonces

<http://phet.colorado.edu/fr/simulation/greenhouse>

Impact de l'homme sur le climat

http://www.educapoles.org/fr/multimedia/animation_detail/l'impact_de_l'homme

Modélisation du climat

http://www.educapoles.org/fr/multimedia/animation_detail/la_modélisation_du_climat

Complexité du climat

http://www.educapoles.org/fr/multimedia/animation_detail/la_complexité_du_climat

Calculer son empreinte écologique

<http://calculators.ecolife.be/fr/calculator/calculer-votre-empreinte-%C3%A9cologique>

Annuaire de logiciels climat

<http://jourdan.eric.pagesperso-orange.fr/log/climat.htm>

Outils de modélisation climatique : le [logiciel](#)

Calculateur mondial 2050

<http://tool.globalcalculator.org/>

Formations

Dans le Café pédagogique

Interview de Valérie Masson-Delmotte, paléoclimatologue

[Lisez l'article..](#)

60 profs à l'université d'été Mer-Education sur le réchauffement climatique

[Lisez l'article...](#)

Conférence climat de Jean Jouzel

[Sur espaces sciences](#)

Médias

Dossier COP 21 sur RFI

<http://www.rfi.fr/general/20150302-paris-climat-2015-cop-21-environnement-rechauffement-gaz-effet-serre>

Ressources sélectionnées par Educavox

<http://www.educavox.fr/formation/les-ressources/cop21>

Comprendre la COP 21 en 5 questions

<http://www.lefigaro.fr/sciences/2015/05/30/01008-20150530ARTFIG00032-cop-21-comprendre-la-conference-sur-le-climat-en-5-questions.php>

Le point avant la COP 21

http://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2015/04/11/climat-ou-en-sont-les-engagements-des-etats-avant-la-conference-de-paris_4613786_4355770.html

Suivre la COP 21 sur Twitter

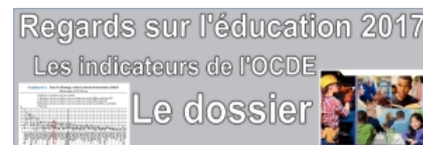
@COP21

Julien Cabioch

Par fjarraud , le mardi 15 septembre 2015.

Archives de l'expresso

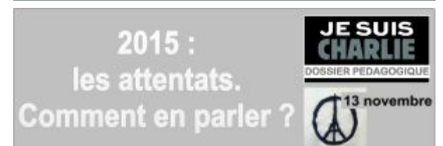
Voir le forum | Réagir sur le forum | Imprimer | Télécharger



Commentaires

Vous devez être authentifié pour publier un commentaire.

Le palmarès des lycées du Café pédagogique 2017



L'Ecole et la grande pauvreté
Grande pauvreté et réussite scolaire
La chute de la solidarité pour la réussite de tous

Nouveaux programmes de l'école et du collège

Réforme du collège

Pour une Ecole de la Fraternité

La chronique de Véronique Soulé

Comment changer l'École ?

Conférence de consensus sur le **Redoublement**
cnesco
conseil national de l'évaluation du système scolaire

Notre dossier Réinventer l'École avec le numérique ?

Notre dossier Maternelle : La consultation

Le Café à domicile
Je m'abonne

Les Chroniques de Philippe Meirieu

 *Suivez l'actualité de l'éducation en temps réel...*

Dossier : Le bien-être à l'école

The image shows a vertical stack of six promotional banners for 'Le Café Pédagogique':

- Top banner:** A blue banner with a photo of André Ouzoulias on the left. Text: **André Ouzoulias :** Deux conditions de la « refondation » : réflexion collective sur les programmes et formation continue.
- Second banner:** An orange banner with a photo of a man on the left. Text: **Soutenez le Café !** Votre adhésion à notre projet nous est indispensable !
- Third banner:** A blue banner with a collage of photos of people. Text: **Les interviews de G. Longhi**
- Fourth banner:** A yellow banner with a photo of Bruno Devauchelle on the right. Text: **Les chroniques numériques de Bruno Devauchelle**
- Fifth banner:** A blue banner with icons of coffee cups. Text: **Retrouvez un ancien Espresso**
- Bottom banner:** A dark blue banner with the text: **Le café pédagogique sur facebook**

[Qui sommes-nous ?](#) [Nous contacter](#) [Charte](#) [Soutenir le Café](#) [S'abonner](#) 

Copyright © 2018 Tous Droits Réservés