

Activités du PEB et de l'OCDE

- [Enseignement supérieur : lieux et espaces](#)

Quel meilleur endroit que l'Université de technologie d'Otaniemi conçue par Alvar Aalto à Espoo, en Finlande, pour une rencontre entre 140 délégués sur les façons dont l'évolution des besoins dans l'enseignement supérieur exercera un impact sur les bâtiments d'enseignement ? Quel meilleur endroit pour un débat entre 22 intervenants sur l'avenir de l'université que la Finlande, où des propositions fortement médiatisées concernant la réforme de l'université pourraient exercer un effet sensible sur les bâtiments et équipements utilisés dans l'enseignement tertiaire...

- [Approbation du mandat du Groupe d'experts nationaux de l'OCDE pour l'évaluation des équipements éducatifs](#)

Le 20 février 2008, le Conseil de l'OCDE a approuvé formellement le mandat du Groupe d'experts nationaux de l'OCDE pour l'évaluation des équipements éducatifs. Suite à cette approbation, Barbara Ischinger, Directeur de l'Éducation, a invité les ambassadeurs auprès de l'OCDE à désigner des experts de leurs pays pour la participation à ce Groupe...

- [Archives du PEB au Mexique](#)

Le PEB a le plaisir d'annoncer que ses documents d'archives seront accueillis au Mexique et mis à la disposition de tous...

- [Documents du PEB sur la sûreté sismique en chinois](#)

La Fondation pour le développement de la recherche en Chine (CDRF) se charge de traduire la publication du PEB intitulée Assurer la sûreté sismique des écoles et prévoit un tirage de 1 000 exemplaires pour le gouvernement chinois et le grand public. La Fondation traduit également la Recommandation de l'OCDE relative aux lignes directrices sur la sûreté sismique des établissements scolaires.

- [Le PEB en Chine](#)

Le PEB a fait partie d'une délégation de l'OCDE à Beijing pour une conférence organisée par le ministère de l'Éducation et l'Université normale de Beijing sur « La prise de décisions et les indicateurs dans l'éducation ». Ce fut l'occasion de discuter des aspects de l'infrastructure de l'éducation et d'exposer pour la première fois les nouvelles affiches sur le Florilège du PEB qui ont été traduits pour cet événement.

- [Tenez-vous informé\(e\) avec l'OCDE](#)

Pour recevoir des méls personnalisés vous annonçant les nouvelles publications de l'OCDE, les mises à jour de ses statistiques ainsi que des lettres d'information relatives à vos thèmes d'intérêt, l'Organisation offre un service gratuit appelé OECDdirect. La revue *PEB Échanges* fait désormais partie de ce service...

Éditorial

- [Assurer la sûreté sismique des établissements scolaires](#)

Une catastrophe survient et les yeux du monde entier se tournent vers la tragédie qui se joue. Horrifiés, nous avons tous vu récemment les images du séisme en Chine envahir nos écrans de télévision. Des bâtiments scolaires se sont effondrés, causant la mort de milliers d'enfants. S'il n'y a pas grand-chose à faire pour empêcher les tremblements de terre ; il est toutefois possible d'éviter certains de leurs pires dégâts. En effet, ce n'est pas la première fois qu'un séisme occasionne des conséquences si dramatiques et ce ne sera pas la dernière...

Articles

- [Royaume-Uni : le complexe scolaire primaire de Booker Park pour élèves ayant des besoins particuliers](#)

L'école de Booker Park est un nouveau complexe accueillant des enfants de niveaux pré-primaire et primaire qui présentent des difficultés de comportement et d'apprentissage. Visant à répondre aux besoins variés des élèves, les équipements scolaires offrent une grande flexibilité ainsi qu'un environnement d'apprentissage de qualité...

- [Italie : une école flexible axée sur la petite enfance](#)

Cette future école flexible située à Milan (Italie) et axée sur la petite enfance est conçue de façon à favoriser le développement des enfants et tient compte des différentes façons dont ils appréhendent l'espace en fonction de leur âge. Les nouvelles installations comprendront non seulement un jardin d'enfants et une école maternelle, mais également une halte-garderie, un centre de jeux et des aménagements extérieurs orientés sur le développement des cinq sens...

- [L'architecture des écoles primaires au Portugal : étude de cas](#)

L'étude des écoles primaires d'une petite ville portugaise offre, plus largement, un aperçu de l'évolution des établissements scolaires en général. Ces bâtiments publics présentent en effet de nombreuses spécificités. L'observation de quatre des six écoles primaires de la ville de Caldas da Rainha montre à quel point ces bâtiments ont évolué, tout en permettant de mieux comprendre ce qu'ils représentent pour la communauté locale, mais aussi la façon dont leur architecture a évolué au fil des ans, au rythme des nouveaux concepts scolaires, notamment en réponse à l'exigence accrue de flexibilité...

- [Un campus dédié à l'enseignement durable en Espagne : nature et technologie au service de la formation](#)

Le projet de campus pour l'enseignement durable de San Agustín de Guadalix repose sur un concept innovant mêlant urbanisme et architecture. La conception et le paysage du campus visent à soutenir la formation et à incarner un exemple de viabilité écologique...

Actualités

- [Mexique : projet de construction d'une Cité universitaire pour l'UACJ](#)

Au Mexique, l'Université autonome de la ville de Juarez (UACJ) a entamé la conception d'une Cité universitaire de 300 hectares, qui permettra de regrouper les différents campus existant à l'heure actuelle...

- [Réduire les émissions de gaz à effet de serre des EES britanniques](#)

Le Royaume-Uni s'apprête à concevoir un nouveau dispositif financier à l'attention des établissements d'enseignement supérieur (EES) : ceux-ci pourront se voir allouer une aide remboursable pour entreprendre des projets visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre. Les projets financés dans le cadre de ce nouveau dispositif devront contribuer à réduire les émissions de gaz à effet de serre, notamment de dioxyde de carbone, provenant des bâtiments neufs et anciens...

- [Nouveau site Internet consacré à la réduction des risques de catastrophe](#)

PreventionWeb (www.preventionweb.net) est un nouveau service d'information créé en vue d'élargir la base de connaissances actuelles sur la réduction des risques de catastrophe. Ce site Internet est un outil commun destiné aux professionnels de la prévention des risques de catastrophe ou aux personnes intéressées par ce domaine. Il leur permet d'établir des réseaux, de partager leurs expériences et d'échanger des informations...

- [Colloque Architecture & Comportement](#)

Le XIII^e Colloque annuel d'Architecture & Comportement a réuni des chercheurs universitaires et des architectes de l'Amérique du Nord et de l'Europe entière et des représentants des ministères de l'Éducation et de la construction scolaire en provenance de pays africains et du Moyen-Orient, ainsi que des experts d'organisations qui subventionnent la construction d'établissements scolaires dans les pays en développement...

- [Un nouveau programme de planification des équipements scolaires dispensé en ligne](#)

À compter d'août 2008, un nouveau programme de formation intitulé « Improving the Places Children Learn » (Améliorer les cadres d'apprentissage pour nos enfants) sera délivré en ligne, à l'issue duquel les inscrits se verront délivrer un certificat supérieur de planification des équipements scolaires...

Publications

- [L'enseignement supérieur transnational : un levier pour le développement](#), OCDE et BIRD/La Banque mondiale.

- [Examens des politiques nationales d'éducation– Qualité et équité de l'enseignement scolaire en Écosse](#), OCDE.

- [Slovene Education System: Yesterday, Today, Tomorrow](#) et [Slovene Education System in Numbers](#), ministère de l'Éducation et du Sport, Slovaquie.

- [Indoor Climate of Buildings '07](#), Slovak Society of Environmental Technology, ISBN 978-80-89216-18-5, contacter Dušan Petráš, petras@svf.stuba.sk.

Agenda

- 25 juin 2008 – « [School Buildings – The State of Affairs: A New Architecture for a New Education](#) », un symposium sur la conception des environnements d'écoles urbaines, à Boston, Massachusetts, et une exposition sur 31 nouveaux bâtiments scolaires innovants en Suisse et dans d'autres pays européens, à la Compton Gallery du MIT jusqu'au 8 août, contacter Kati Reusche, Kati@swissnexboston.org.
- 26-27 juin 2008 – « [Conférence internationale sur les équipements scolaires](#) » à Naples, en Italie, organisée par la région de Campanie, contacter Giorgio Ponti, arch@giorgioponti.it, tél. : +39 362 302100.
- 27 juin 2008 – « [Building Better Schools Summit](#) », un colloque organisé par le *British Council for School Environments* à Londres, Royaume-Uni, bbs@bcse.uk.net, tél. : +44 20 7785 6288.
- 18-20 août 2008 – « [Inclusion et intégration par l'innovation : le rôle des établissements d'enseignement du XXIe siècle dans la promotion de la participation sociale et de l'accès à l'éducation pour les élèves ayant des besoins particuliers](#) », une conférence du PEB en coopération avec le ministère néo-zélandais de l'Éducation, à Auckland, peb@oecd.org.
- 29 septembre-2 octobre 2008 – [85e conférence internationale annuelle du CEFPI](#), à San Diego, Californie.

Pour de plus amples renseignements, consulter :

www.oecd.org/edu/equipements/revue



[English](#)

[Español](#)