



Matériel de formation validé pour le développement professionnel des enseignants

<http://cpdlab.eun.org> | <http://fcl.eun.org>



Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne - Programme pour l'éducation et la formation tout au long de la vie.

Quoi ? Trois cours de formation pour enseignants validés et ouverts :

- **Tableaux numériques interactifs (TNI)** : l'utilisation pédagogique des TNI dans la salle de classe interactive ;
- **Sécurité en ligne** : pour les enseignants et les élèves dans la salle de classe, à l'école et au-delà ;
- **Scénarios pour les salles de classe du futur** : activités d'enseignement et d'apprentissage pour la salle de classe du futur.

Pour qui ?

Les cours s'adressent aux enseignants de l'enseignement secondaire. Le matériel des cours a été conçu pour être utilisé par des formateurs experts, par exemple des formateurs d'enseignants (individus et organisations), des associations d'enseignants et les autorités locales qui s'intéressent au développement professionnel des enseignants.

Pourquoi ? Tous les cours sont :

- **Validés** : conçus et testés par une équipe paneuropéenne d'experts et d'enseignants de Finlande, de Norvège, d'Italie et du Portugal, et dispensés par des enseignants de toute l'Europe.
- **Organisés en modules** : structure de cours flexible, avec la possibilité de choisir les modules en fonction des priorités locales.
- **Pratiques** : beaucoup d'activités pratiques et d'idées pour l'enseignant en classe.
- **Gratuits** : tous les contenus font l'objet d'une licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 3.0 non transposé, qui autorise un usage commercial. Le contenu est en anglais, mais il peut être traduit et localisé.
- **Complets** : conçus pour être dispensés par un formateur expert, avec un guide du formateur détaillé et des supports d'aide pour chaque cours.

Où ?

Pour télécharger le contenu des cours, rendez-vous sur le site <http://cpdlab.eun.org>

Plans des cours CPDLab

Les plans décrivent les cours de cinq jours proposés pendant l'été 2013 aux enseignants bénéficiaires d'une bourse de formation continue de Comenius. Chaque cours est organisé en modules, avec la possibilité de choisir différents modules en fonction des priorités et des besoins locaux.

Tableaux numériques interactifs

	Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5	
Mon école et moi	Les TNI : connaissances, compétences et compréhension	Les TNI dans votre matière et évaluation	Participation des élèves à la leçon et au-delà	Création de ressources, communication et collaboration	Planification, présentation et mise en œuvre	Mon école et moi
	Les TNI : connaissances, compétences et compréhension (module 1)	Les TNI dans votre matière – conseils et ressources (module 2)	Coopération et : 1) Présentation 2) Différenciation (module 4)	Création de ressources (module 5)	Planification, présentation et mise en œuvre (module 7)	
	Évaluation des compétences en matière de TNI	Connaissances et compétences	Idées spécifiques aux matières et évaluation	Participation et coopération des élèves	Création de ressources	Présentation et mise en œuvre
	Exploration des communautés en ligne et des ressources (module 1)	Évaluation à l'aide de la technologie interactive en classe (module 3)	Coopération et : 3) Interaction sociale (module 4)	Communication et coopération au-delà de la salle de classe (module 6)	Planification, présentation et mise en œuvre (module 7)	

Sécurité en ligne

	Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5	
Mon école et moi	Sécurité en ligne au XXIe siècle	Sécurité en ligne dans l'enseignement et l'apprentissage	Pensée critique et réflexion	Approches pratiques à approfondir	Un programme pour la sécurité en ligne dans votre école	Mon école et moi
	Sécurité en ligne dans votre école et en classe (module 1)	Compétences en matière de sécurité en ligne : citoyenneté numérique (module 3)	Sécurité en ligne et usage approprié : alphabétisation numérique (module 5)	Approches pratiques à la sécurité en ligne en classe (module 7)	Un programme global de sécurité en ligne (module 9)	
	Sujets de discussion : - problèmes - solutions	Théorie et pratique	Compétences et outils	Réflexion et pensée critique	Le programme d'eSécurité de notre école	
	Sécurité en ligne pour les jeunes et les enseignants (module 2)	Gestion de la sécurité en ligne : sécurité personnelle et bien-être (module 4)	Lutter contre les usages inappropriés : harcèlement en ligne et sexting (module 6)	Sécurité en ligne dans l'ensemble du programme scolaire et au-delà (module 8)	Planification d'actions en matière de sécurité en ligne (module 10)	

Scénarios pour les salles de classe du futur

	Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5	
Mon école et moi	Le futur, c'est aujourd'hui	Imaginez votre avenir	Outils pour l'avenir	Récits d'apprentissage et activités	Les pratiques scolaires du futur	Mon école et moi
	Introduction (module 1)	Le paysage éducatif du futur (module 3)	Outils destinés aux scénarios pour les salles de classe du futur (module 5)	Les différents contextes éducatifs (module 7)	Création de récits d'apprentissage et d'activités (module 9)	
	2 vidéos : • mon environnement d'enseignement • moi en tant qu'éducatrice / éducateur	Vidéo sur le travail, les compétences et l'apprentissage à l'avenir	Développer des scénarios	Développer le récit d'apprentissage	Les pratiques scolaires du futur	
	La salle de classe du futur et une approche prévisionnelle (module 2)	Travailler avec des scénarios (module 4)	Mon récit d'apprentissage (module 6)	Activités d'apprentissage et défis de conception (module 8)	Conclusion (module 10)	

Les cours ont été développés dans le cadre du projet CPDLab, qui est financé par la Commission européenne (convention de subvention 2011-3641/001-001) et coordonné par European Schoolnet, et qui regroupe les partenaires suivants : l'INDIRE (Italie), le ministère portugais de l'éducation et de la science, le conseil national finlandais de l'éducation, le centre norvégien pour les TIC dans l'éducation et l'Université d'Oulu (Finlande). Le contenu de ce document relève de la responsabilité exclusive des membres du consortium. Il ne reflète pas l'opinion de la Commission européenne et cette dernière ne peut être tenue responsable de toute utilisation qui peut être faite des informations contenues dans le présent dépliant.

CPDLab



Vous êtes intéressé(e) par des séances de formation au « Future Classroom Lab » ?

Le « Future Classroom Lab » (Laboratoire de la classe du futur) de European Schoolnet, un espace de formation configurable situé à Bruxelles, offre des possibilités de développement professionnel pour les défis actuels en matière d'enseignement et les salles de classe du futur.

Pour consulter les dates de formation et vous inscrire, rendez-vous sur le site <http://fcl.eun.org/training>



twitter.com/eu_schoolnet



www.facebook.com/europeanschoolnet



www.youtube.com/europeanschoolnet



Future
Classroom
Lab

