



MOOC : Enseigner et former avec le numérique - Session 1

publié le 05/03/2015

Descriptif :

Formation en ligne délivrée par la plateforme FUN (France-Université-Numérique) permettant à tous les publics d'accéder à des cours variés et de qualité où qu'ils soient dans le monde

Sommaire :

- Objectif du MOOC eFAN
- Plan du cours : Enseigner et former avec le numérique
- Modalités de participation au MOOC eFAN



● Objectif du MOOC eFAN

L'objectif de ce cours, co-produit par **l'ENS de Cachan et l'ENS de Lyon**, est de faire le point sur **l'enseignement et l'apprentissage avec les technologies informatiques** : d'une part fournir un tour d'horizon des questions associées à **l'éducation et aux instruments numériques**, faire vivre **des situations d'apprentissage**, individuellement et collectivement, favoriser les **débats entre participants**, d'autre part, aider à mettre en place des **projets de formation** (de toutes natures) utilisant ces technologies.



● Plan du cours : Enseigner et former avec le numérique

- ▶ **Semaine 0** : découverte de la plate-forme, présentation des instruments pour suivre le cours
- ▶ **Semaine 1** : activités collectives, travaux de groupe, apprentissage collaboratif, ressources éducatives
- ▶ **Semaine 2** : questions d'évaluation, outils et processus
- ▶ **Semaine 3** : mise en activité des apprenants, questions d'accessibilité, théories de l'apprentissage, théories de l'activité
- ▶ **Semaine 4** : culture informatique pour la formation, discussion autour des projets proposés

● Modalités de participation au MOOC eFAN

Vous pouvez vous [inscrire](#) à la session qui va débiter le **11 mars prochain** à 10h GMT, soit 11h heure de Paris pour l'ouverture des cours. Remaniée pour répondre à vos attentes, cette session se déroule sur **4 semaines de cours** suivie d'une semaine pour finaliser vos projets.

Plusieurs niveaux d'engagement sont possibles : simplement suivre les vidéos et faire quelques travaux, réaliser l'ensemble des activités proposées, élaborer un projet et le mener jusqu'au bout.

Vous avez aussi la possibilité de suivre le MOOC à plusieurs, diminuant ainsi le temps nécessaire pour y participer pleinement tout en favorisant la co-éducation et l'entraide.

Pour suivre l'évolution du cours, rejoignez nous sur [Facebook](#) ou sur [Google+](#) ou encore sur [Twitter](#)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.