

INVITATION

date : le mercredi 20 mars 2013 de 9h à 18h

lieu : 2 place de la Barreyre, 63830 Nohanent

inscription : <http://edu2013.pobedu.com>

ou par email : edu2013@pobedu.com

(votre inscription en ligne nous aidera à mieux organiser la journée. Merci!)

Madame, Monsieur,

Pour la 5ème année nous vous proposons une journée pour vous montrer les nouveautés, des usages fait avec les produits numériques en classe. Cette année nous aurons des ateliers pour le primaire réalisés par Anne Rodde, enseignante en CP : utilisation de Twitter, de la réalité augmentée, des tablettes, de la physique sur TNI sont au programme. Nous insistons pour faire des choses simples à mettre en œuvre.

Nous profitons de cette journée pour faire un point sur l'OpenSource et l'utilisation de standards avec Nicolas Dumoulin, membre de l'APRIL.

Les nouveaux produits interactifs et numériques seront installés et vous pourrez les tester. Il y aura aussi des solutions avancées en collaboratif notamment pour l'enseignement supérieur. Deux ingénieurs IT seront à votre disposition pour répondre à vos questions.

Venez nombreux, n'hésitez pas à en parler autour de vous !

300 salles équipées en Auvergne !

Merci pour votre confiance ! Nous aurons équipé 300 salles de classes en 3 ans courant février. Pour fêter cela nous organisons un tirage au sort :

- 5 tablettes Android 10 pouces de chez Terra Computer sont à gagner !

- de nombreux lots de nos partenaires constructeurs

Et bien évidemment comme chaque année, café et viennoiseries sont offerts le matin et n'oubliez pas de vous inscrire pour profiter du buffet à midi ! "Fait maison" avec ♥ par Marie-Paule, vous allez adorer !

pourquoi venir :

pour partager une
nouvelle pédagogie



des ateliers pédagogiques
par Anne : surprenez vos
élèves avec le numérique
et des usages simples à
mettre en œuvre.

pour découvrir



les dernières innovations :
écrans interactifs, collaboration,
tablettes, logiciels
pédagogiques, murs
d'expressions.

pour gagner une
tablette !!



5 tablettes TerraPad et de
nombreux lots sont à gagner
par un tirage au sort
(bulletin à remplir à l'entrée le 20 mars
2013, un seul bulletin par personne).

Le programme complet est au verso =>

Programme de la journée :

Ateliers pédagogiques par Anne Rodde, enseignante en CP.

10h30 : twittclass

Anne vous fera partager son expérience sur Twitter avec ses élèves.

11h30 : un atelier pour découvrir la réalité augmentée et discuter de son intégration en classe.

14h00 : tablettes android et leurs usages.
Anne vous montrera des usages simples lorsque l'on a quelques tablettes en classe.

15h30 : Algodoo : utilisation d'un logiciel de virtualisation d'expériences de physique.

Débat sur l'opensource.

14h30 : Nicolas Dumoulin, membre de l'APRIL vous propose une sensibilisation aux formats libres et à l'opensource.



Tout au long de la journée

Du matériel sera à votre disposition pour tester et découvrir et faire les bons choix, notamment :

- une imprimante 3D Makerbot pour imprimer des objets,
- des tableaux interactifs tactiles au doigt et des vidéoprojecteurs interactifs de chez SMART et Epson,
- le nouveau système de projection 3D passive d'Epson,
- nos solutions de classes mobiles et tablettes "made in Auvergne"
- un laboratoire de langue
- la peinture Ideapaint pour transformer vos murs en tableau velleda,
- LTSP : une solution opensource pour votre école
- MS Multipoint 2012 : l'intégration fond de classe et tablettes
- solutions de virtualisation du poste de travail et de cloud computing.

Supérieur et grandes écoles.

Démonstration d'un écran interactif et de solutions de collaboration et de lean.

<http://edu2013.pobedu.com>



Les solutions pour l'enseignement conçues en Auvergne par le cabinet d'ingénierie Pobrun sont soutenues par notre région. Merci à tous pour votre confiance dans l'ingénierie et la recherche Française.