

“Le temps du magistral est révolu !”

communiqué de presse

Les TIC dans la formation, entre périls et promesses, place à l’imaginaire !

Marcel Lebrun de l’Université catholique de Louvain en Belgique nous apporte son regard sur les nouveaux défis de l’école. Il est connu en tant que “techno-pédagogue” ce qu’il définit comme « quelqu’un qui essaie d’associer les promesses du numérique avec une Ecole qui doit évoluer avec la société »..

M. Lebrun explique ici au micro de Christophe Batier le concept de classe inversée. A l’occasion de sa visite exceptionnelle en Suisse, il mettra en lumière les fondements de cette manière novatrice d’appréhender la transmission des savoirs, et partagera avec nous sa vision pragmatique pour renégocier l’espace et le temps dans l’apprentissage.

le 27 février à 18h00 à Ardon, salle de la Pontaise

[inscription sur ardon.classesnumeriques.ch](http://ardon.classesnumeriques.ch)

<http://ardon.classesnumeriques.ch/index.php/le-coin-des-praticiens/agenda-du-centre-d-echanges-pratic>



https://www.youtube.com/watch?feature=player_embedded&v=kYbxdGxRi4

Classes numériques lance un centre d'échanges à Ardon pour les enseignants valaisans autour des usages des TIC à l'école

Le 3 avril 2012, à l'occasion de la présentation des classes numériques d'Ardon, **Claude Roch, alors Conseiller d'Etat en charge de l'Education, s'exprimait sur l'expérience: "S'il y a une solution qui fonctionne, comme cela semble être le cas à Ardon, nous n'allons pas réinventer la roue dans chaque école".**

Pour rappel, le projet d'Ardon concernait 2 classes de 8H équipées en matériel informatique (TBI pour la classe et tablettes pour les élèves) qui ont bénéficié d'un accompagnement par des professionnels de la formation à distance. Un site-école a ainsi vu le jour, ainsi qu'une plateforme de cours, un LMS ou learning management system, et une bibliothèque de ressources numériques. Ces environnements ont été créés par l'entreprise spécialiste en parfaite intelligence avec les enseignants de ces 2 classes. Aussi, alors que le nouveau Plan d'Etudes Romand se diffusait auprès des enseignants, **le projet classes numériques a su intégrer ce nouveau programme dans sa bibliothèque. Mieux, celle-ci à été entièrement repensée et structurée pour répondre aux nouvelles exigences de la CIIP.**

Aujourd'hui, la démarche entreprise à Ardon fait écho aux missions pédagogiques de la SPVal qui manifeste son enthousiasme à l'égard de ce projet ambitieux de fédération des ressources. Son comité, par le biais d'un groupe de travail, a déjà mobilisé une quarantaine d'enseignants prêts à entrer dans cette démarche collaborative de collecte et de mise en ligne de ressources numériques. Cet outil de partage sera mis à disposition de tous les membres de l'association présidée par Didier Jacquier, lorsque son contenu aura atteint un volume intéressant pour l'enseignement dans les deux premiers cycles de la scolarité. Le partenariat entre l'association des enseignants et le projet d'Ardon constituera un atout pour l'école valaisanne, ses élèves et leurs parents.

Classes numériques lance un centre d'échanges à Ardon pour les enseignants valaisans autour des usages des TIC à l'école

Plus que jamais impliquée dans le projet qui a démarré au centre scolaire de Cordé, la Commune d'Ardon dédie aujourd'hui un espace de rencontre, d'échanges et de travail à l'intention des enseignants qui participent déjà à l'élaboration de la bibliothèque, et à ceux qui s'intéressent plus largement aux usages des TIC dans leur classe.

C'est dans ce contexte que le centre a invité Marcel Lebrun, personnage incontournable du paysage pédagogique actuel et spécialiste des TIC dans la formation. Il sera disponible via Hangout (visio en ligne) le lundi 24 février à 10h00 pour répondre à vos questions (pour le Hangout prenez contact avec Chantal Comby)

Pour la Commune d'Ardon: Lise Delaloye lise.delaloye@ardon.ch 079 644 31 04

Pour la SPVal: Didier Jacquier dider.jac@mycable.ch 079 280 87 11

Pour le centre scolaire de Cordé: P-H Monnet ecole-ardon@bluewin.ch 079 710 26 79

Pour Mobiletic: Chantal Comby info@mobiletic.ch 078 710 70 97