

# Mutation numérique : mutation scolaire ?

Le 21 aout prochain se déroulera, à Louvain-la-Neuve, la **onzième Université d'été** organisée par le Secrétariat général de l'Enseignement catholique. Cette année, nous vous proposons de nous arrêter autour de la question de la mutation numérique. Elle est à l'œuvre dans la société et impacte donc le monde scolaire. Dans quelle mesure ? Avec quelles conséquences ? Voici deux des questions auxquelles tâcheront de répondre les conférenciers qui interviendront durant cette journée.



Bruno DEVAUCHELLE

Après une expérience de professeur de lettres-histoire durant laquelle il a eu l'occasion d'employer les TIC en classe, **Bruno DEVAUCHELLE** s'est orienté vers la formation, en particulier dans le domaine du numérique. Docteur en Sciences de l'éducation, il mène également des recherches au laboratoire des Technologies numériques pour l'éducation de l'Université de Poitiers.

Fort de ce bagage, B. DEVAUCHELLE a publié, en 2012, *Comment le numérique transforme les lieux de savoirs : le numérique au service du bien commun et de l'accès au savoir pour tous*<sup>1</sup> et alimente régulièrement de ses chroniques la revue en ligne *Le Café pédagogique*, dont quelques titres tels que « Numérique et réussite scolaire : un couple gagnant ? », « Peut-on sortir des fractures numériques cognitives ? », « Que nous apprend le numérique sur l'évaluation ? », ou encore « Humanisme et numérique en éducation » laissent entrevoir à quel point son intervention lors de la conférence plénière de cette Université d'été sera riche.

1. DEVAUCHELLE B., *Comment le numérique transforme les lieux de savoirs : le numérique au service du bien commun et de l'accès au savoir pour tous*, Éd. Fyp, 2012

## UNE TABLE RONDE D'EXPERTS

L'après-midi, vous serez invités à entendre plusieurs experts, issus d'horizons différents, débattre de la question de la mutation numérique et de son impact sur le monde scolaire autour d'une table ronde.

Qui sont ces experts ? Outre Bruno DEVAUCHELLE que nous aurons entendu dans la matinée, nous croiserons aussi le point de vue de **Marc CROMMELINCK** (professeur émérite à l'UCL, spécialiste des neurosciences), **Marcel LEBRUN** (professeur en technologies de l'éducation et conseiller en pédagogie universitaire à l'Institut de Pédagogie universitaire et des Multimédias de l'UCL), **Bruno SCHRÖDER** (directeur technologique de Microsoft Belux) et **Olivier SERVAIS** (anthropologue et historien, professeur à l'UCL).

La question de l'accès aux ressources technologiques, de l'impact du numérique sur le rapport au réel, des craintes légitimes ou non face à la mutation numérique, des pédagogies mises en œuvre avec le numérique éducatif, de l'importance de la formation des enseignants, de l'avenir du rôle de ces mêmes enseignants dans un monde en évolution... Autant de thématiques qui seront éclairées par les points de vue de chacun des intervenants à cette table ronde.

## EN PRATIQUE

Outre ces deux temps forts, durant cette journée, plusieurs ateliers vous seront également proposés. Ils prendront la forme de conférences, de discussions, ou encore de découvertes. Ils vous seront présentés plus en détail dans le prochain numéro d'**entrées libres**. Toutefois, vous pouvez d'ores et déjà découvrir ces activités et vous inscrire à cette rencontre en vous rendant sur notre site internet :

<http://enseignement.catholique.be> > Université d'été.

L'ÉQUIPE DU SERVICE D'ÉTUDE