

## SETT : L'enseignement à l'heure des nouvelles technologies

25 et 26 AVRIL 2019 – NAMUR EXPO



Le numérique en classe, c'est... un peu, beaucoup ou pas du tout ? D'une école à l'autre, la réponse peut varier. Mais quelle qu'elle soit finalement, SETT sera immanquablement LE moment fort de 2019 pour l'enseignement à tous ses niveaux !

Les jeudi 25 et vendredi 26 avril 2019, Namur Expo accueillera ce **nouvel événement, le premier à se consacrer entièrement au secteur du numérique éducatif**. Objectif : permettre aux professionnels de l'enseignement de toucher du doigt les

**technologies les plus innovantes adaptées à leur métier et d'enrichir leur pratique et réflexion en découvrant et en s'inspirant d'expériences et de méthodes pédagogiques novatrices !**

A un rythme toujours plus intense, les nouvelles technologies et le numérique ont envahi tous les aspects de notre vie sociale et professionnelle. Sous toutes ses formes et à tous les niveaux – du fondamental au supérieur – l'enseignement est, lui aussi, en pleine transition numérique.

Qu'il s'agisse d'équipements ou d'approches pédagogiques, les initiatives se multiplient. Les enseignants, directeurs d'établissements et tous les acteurs de la communauté enseignante sont les acteurs de cette (r)évolution !

### Relever le défi du numérique à l'école !

Exclusivement fait pour eux, **l'événement SETT s'inscrit pleinement dans cette marche en avant vers l'école de demain**. Pour confronter les points de vue, s'inspirer des expériences menées par d'autres et finalement sauter le pas de la (r)évolution numérique, une centaine de conférences, ateliers thématiques et cafés-causeries seront proposés aux professionnels de l'éducation. Ce vaste programme s'articulera autour de trois grands thèmes :

- Utiliser le numérique au service des apprentissages et de leur transmission ;
- Aider les jeunes à décrypter le monde et les médias numériques qui les entourent ;
- Préparer les enseignants à initier les élèves à la pensée informatique.

### Un programme reconnu



Conçu et proposé en collaboration avec un Comité Scientifique réunissant des experts du numérique à l'école et des acteurs de terrain, le programme de SETT est **reconnu comme formation en inter-réseaux par l'Institut pour la Formation en Cours de Carrière (IFC)**. Il est **accessible gratuitement pour les acteurs de l'enseignement**.

## Le programme de SETT à la loupe...

Des dizaines d'experts, de professeurs et d'utilisateurs partageront leurs expériences et leurs conseils sur le numérique éducatif.

Le programme complet de SETT est disponible en ligne sur [www.sett-namur.be](http://www.sett-namur.be). En voici un bref aperçu :

### UTILISER LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DES APPRENTISSAGES ET DE LEUR TRANSMISSION

- **L'utilisation d'outils numériques pour l'évaluation en classe**, par F. Jourde (Ecoles Européennes) - *jeudi 25/04 à 11h00*
- **Technologies et classe inversée**, par M. Haeterman (ULB) - *jeudi 25/04 à 13h00*
- **Les usages pédagogiques de la vidéo**, par Ch. Laduron (Université de Liège et Haute Ecole Albert Jacquard) - *vendredi 26/04 à 14h00*
- ...

### AMENER LES JEUNES À DÉCRYPTER LE MONDE ET LES MÉDIAS NUMÉRIQUES

- **Cyber-harcèlement et adolescents : quelles actions éducatives prioriser ?** par M. Bégin (Université de TELUQ, Canada) - *jeudi 25/04 à 10h00*
- **L'éducation aux médias et la pensée critique à l'heure du numérique**, par P. Fastrez (FRS – FNRS et UCLouvain), F. Michelot (Université de Montréal) et P. Verniers (Conseil Sup. de l'Éducation aux Médias et IHECS) - *vendredi 26/04 à 10h00*
- **Algorithme, robotique, IA... Déconstruire pour éduquer**, par la Chaire « Education au numérique » de l'UNamur - *vendredi 26/04 à 11h00*
- ...

### PRÉPARER LES ENSEIGNANTS À INITIER LES ÉLÈVES À LA PENSÉE INFORMATIQUE

- **Enseigner la pensée informatique, et puis quoi encore ?** Par V. Englebert (UNamur) - *jeudi 25/04 à 10h00*
- **Et si on faisait aussi de l'informatique... sans ordinateur ?** Par Marie-Duflot Krémer (Université de Lorraine) - *vendredi 26/04 à 10h00*
- **Initiation à la pensée informatique en primaire**, par Ch. Lefèvre (Hennalux) - *vendredi 26/04 à 10h00*
- ...

### FORMATION NUMÉRIQUE DES ENSEIGNANTS

- **Quelles compétences numériques pour les professeurs de demain ?** par M. Degeer (FWB) et par C. Gauthier (Haute Ecole Libre Mosane) - *jeudi 25/04 à 14h00*
- **La formation en cours de carrière et les outils numériques**, par F-G Stolz (IFC) - *vendredi 26/04 à 9h00*
- **Formation numérique des enseignants : quels savoirs pour une pratique éclairée du numérique en classe ?** Par E. Vandeput, F. Boraita et J. Henry (UNamur), auteurs du livre « L'informatique expliquée aux enseignants » - *vendredi 26/04 à 14h00*
- ...

## Une vitrine de l'école de demain

Outre les conférences et ateliers, l'événement rassemblera également de nombreux acteurs numériques de pointe et des structures actives dans le milieu éducatif : ils présenteront à SETT leurs technologies innovantes spécialement adaptées à l'éducation et aux établissements scolaires, tous niveaux d'enseignement confondus. Les acteurs de l'école pourront donc expérimenter et tester ces outils récents conçus pour eux et qui, loin de les remplacer, pourraient bien devenir leurs meilleurs alliés !

---

### INFOS PRATIQUES

- Jeudi 25 avril et vendredi 26 avril 2019 de 8h00 à 18h00
- Namur Expo – Avenue Segrent Vrithoff, 2 à 5000 Namur
- **Inscription gratuite sur [www.sett-namur.be](http://www.sett-namur.be) au moyen du code d'enregistrement distribué aux directions d'écoles, partout en Fédération Wallonie-Bruxelles.**  
Code égaré ? Envoyez un e-mail à [sett-namur@easyfairs.com](mailto:sett-namur@easyfairs.com)
- Les conférences et ateliers de SETT sont intégrés dans le programme des formations interréseaux 2018-2019 de l'IFC (Institut de Formation en Cours de Carrière) : inscription via [www.ifc.cfwb.be](http://www.ifc.cfwb.be) (référence de la formation = 205001830)



[Facebook.com/SETTNamur](https://www.facebook.com/SETTNamur)



[Linkedin.com/showcase/sett2](https://www.linkedin.com/showcase/sett2)

---

Infos Presse : Sandrine Corbiau (0475/46.48.86) – [info@parents-theses.be](mailto:info@parents-theses.be)

Responsable: Hervé Hasquin (0475/87.99.15) – [herve.hasquin@easyfairs.com](mailto:herve.hasquin@easyfairs.com)