

Forum 43 Numérique et Éducation

Mercredi 6 février 2019, Conseil départemental de la Haute-Loire,
1 Place Monseigneur de Galard, 43000 Le Puy-en-Velay

PROGRAMME

Le Département de la Haute-Loire, dans le cadre de sa stratégie numérique, accompagne le déploiement des infrastructures numériques (haut et très haut débit, téléphonie, WIFI) nécessaires aux besoins du département et notamment à la connexion des établissements scolaires. Il assure la fourniture et la maintenance des équipements numériques des collèges publics et fournit des dotations d'équipement aux collèges privés. A l'horizon 2025, tous les collèges altiligériens seront reliés à la fibre optique, câblés, dotés du wifi et reliés à un système d'information centralisé.

Au-delà de ce rôle essentiel, le Département entend contribuer à proposer aux élus communaux et intercommunaux des éléments d'information propres à nourrir leurs réflexions en matière de Projet Éducatifs Territoriaux. En effet, les enjeux du Numérique en milieu scolaire doivent se penser à l'échelon local, pour permettre des liens entre écoles, collèges et territoires (les synergies entre tiers-lieux et écoles primaires par exemple) en utilisant au maximum les ressources et les acteurs locaux, dans le cadre des Temps d'Activité Périscolaires par exemple...

Aux fins d'information et d'incitation aux acteurs et décideurs de l'éducation, le Département de la Haute-Loire organise le 6 février 2019 un forum ouvert aux élus intercommunaux et communaux du territoire départemental, aux acteurs de l'éducation (directeurs d'établissements, responsables académiques, associations de parents d'élèves...) permettant à la communauté éducative dans son ensemble, élus, responsables pédagogiques et parents, de faire le point sur ce que le Numérique peut et doit apporter à l'école.

INSCRIPTIONS GRATUITES PAR SIMPLE COURRIEL À : forum43@hauteloire.fr

Déroulé de la journée du mercredi 6 février 2019

MATIN

10h30-12h30 - Smart Village Éducation

Un village de 9 stands est créé présentant les acteurs du contenu, de l'édition, ou des nouvelles pratiques éducatives, intégrant des ateliers organisés par l'Éducation Nationale pour les enseignants et les élu(e)s :

- Direction Académique des Services de l'Éducation Nationale (DASEN)
- Canopé
- Easytis
- Brain Pop
- Qwant
- Maskott
- Pobrún
- Axyn
- Sqool / La Poste
- Microsoft éducation

Détail des ateliers organisés par la Direction Académique des Services de l'Éducation Nationale

ATELIER 1 : *Les fondamentaux pour un meilleur usage des outils numériques par les élèves*

Avec Françoise Salanon, Directrice de l'école de Les Villettes Trevas et Henri Bardel, Enseignant Référent pour les Usages du Numérique de la circonscription de Monistrol

ATELIER 2 : *Les Cercles de lecture*

Avec Willy Berthasson, Directeur de l'école de Saint-Just Malmont et Isabelle Bonnet, Conseillère Pédagogique de la Circonscription de Monistrol

ATELIER 3 : *L'utilisation des Padlets dans l'école en réseau de Landos*

Avec Marie Soulier, Conseillère Pédagogique de la Circonscription du Puy Sud et Dominique Ombret, Enseignant Référent pour les Usages du Numérique de la circonscription du Puy Nord et Sud

ATELIER 4 : *Les sites d'écoles*

Avec Thibaut Dafour, Directeur de l'école de Chamalières-sur-Loire et Christophe Tomati, Enseignant Référent pour les Usages du Numérique de la circonscription d'Yssingaux

ATELIER 5 : *Les Environnements Numériques de Travail pour l'école... jusqu'au collègue*

Avec Frédéric Grillet, Directeur de l'école de La Séauve-sur-Semène, Audrey Farnault, Directrice de l'école de Javaugues et Pauline Ansquer, Enseignant Référent pour les Usages du Numérique de la circonscription de Brioude

12h30-14h00 – Buffet déjeunatoire

APRÈS-MIDI

14h00-14h10 – Le Numérique et l'avenir de nos jeunes

Par Sébastien Côte, Commissaire général de RURALITIC : en 2030, plusieurs études montrent que 70 à 85% des métiers qui seront proposés à nos enfants sont totalement inconnus à ce jour, et la majorité d'entre eux aura un lien avec le Numérique. Comment positionner le Numérique dans une école qui doit enseigner et protéger, mais aussi préparer au monde, apprendre à apprendre et à se servir des nouveaux outils du savoir ?

14h10-14h30 – La politique numérique de la Haute-Loire, un outil au service du futur

Par Jean-Pierre Marcon, Président du Conseil départemental de la Haute-Loire

14h30-15h45 : Comment faire entrer le Numérique à l'école, et autour ? Les Projets Éducatifs Territoriaux 2.0.

Les projets éducatifs territoriaux sont l'outil de dialogue, communal ou intercommunal, entre les élus et le monde enseignant. Au-delà du rôle d'hébergeur, les collectivités locales ont à cœur de favoriser les passerelles et les ouvertures entre les publics scolaires et les activités locales dédiées à la jeunesse. L'inclusion numérique est l'un de leurs chantiers, et le soutien à l'école en matière de recherche de l'égalité des chances. Quel rôle peut être dévolu aux activités numériques dans le cadre concerté d'un projet global pour les « enfants du territoire » ?

- Jennifer Elbaz, membre du Conseil d'administration de l'An@é
- Michel Roussel, Maire d'Aiguilhe, Vice-Président de l'AMF43, Vice-Président de la Communauté d'Agglomération du Puy-en-Velay
- Jean-Williams Semeraro, Directeur académique des services de l'Éducation nationale de la Haute-Loire
- Pierre-Marie Labriet, Directeur territorial de Canopé Auvergne-Rhône-Alpes
- Patrick Roumagnac, Délégué Académique au Numérique éducatif, Région Auvergne-Rhône-Alpes
- Didier Ferry, Directeur diocésain, enseignement catholique de la Haute-Loire
- Madeleine Dubois, Vice-Présidente du Conseil départemental de la Haute-Loire

Suivi d'un exercice de Questions-Réponses avec la salle

15h45-16h00 : échange avec Imad Bejani, Directeur éducation et recherche, Microsoft France

16h00-16h30 : Séquence témoignages

Enseignants, directeurs d'établissement et élus présentent leur façon de mettre en œuvre le Numérique dans l'école, ce qu'il apporte et le périmètre dans lequel ils veillent à le contenir...

Avec Mme Stéphanie Soloy, Principale du collège du Haut-Allier à Langeac, Frédéric Grillet, Directeur de l'école de La Séauve-sur-Semène, Willy Berthasson, Directeur de l'école de Saint-Just Malmont, M. Pierre Maurin Principal du collège Saint-Dominique du Monastier-sur-Gazeille.

16h30-17h00 : Les partenaires de vos projets

Dans le domaine des ENT, de l'édition de contenu, de l'innovation pédagogique, l'offre se déploie fortement et les élus comme les enseignants doivent faire des choix éclairés. Les partenaires du Forum Smart Éducation présentent leurs visions.

- Jennifer Elbaz, CEO de Brain Pops
- Tony Bonifacio, Directeur Commercial de Qwant
- Frédéric Grudzien, Directeur de l'Atelier Canopé Haute-Loire
- Patrice Ullès, fondateur d'Easytis
- Aurélien Rodot, fondateur de Gamebuino
- Pascal Bringer, fondateur de Maskott

17h00 : Conclusion par Madeleine Dubois, Vice-Présidente du Conseil départemental de la Haute-Loire