



# Enfants et Adolescents à l'ère du numérique: risques et opportunités

Programme à l'intention des écoles de la scolarité  
obligatoire et du secondaire II général et professionnel

Mercredi 16 novembre 2016, de 13h30 à 17h00  
Lycée-Collège des Creusets

# Programme

<b>13.00-13.30</b>	Accueil
<b>13.30-14.00</b>	Les actualités du RVES suivies par le mot de bienvenue du Dr Ambord, médecin cantonal
<b>14.00-15.30</b>	Conférence de Madame Tiziana Bellucci, Directrice générale d'Action Innocence «Enfants et Adolescents à l'ère du numérique: risques et opportunités»
<b>15.30-16.00</b>	Pause
<b>16.00-17.00</b>	Un atelier à choix
<b>Dès 17.00</b>	Apéritif

## Conférence:

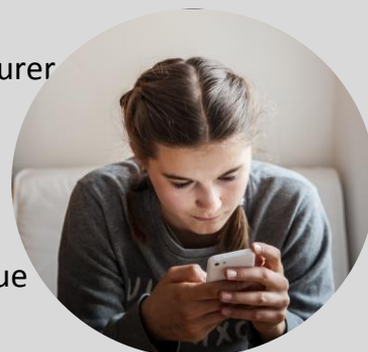
De nos jours, savoir utiliser les médias sociaux constitue l'abécédaire de la jeune génération.

Face au développement des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC), il est essentiel que toute personne en charge de l'éducation s'intéresse au monde numérique dans lequel évoluent les jeunes.

Il est important, d'une part, de comprendre l'attrait des jeunes pour les TIC et, d'autre part, de pouvoir identifier les risques auxquels ces derniers s'exposent dans l'utilisation de ces outils.

L'adulte doit s'investir dans ce nouvel enjeu éducatif et s'assurer que les jeunes soient capables d'apprécier les richesses des TIC, tout en percevant leurs dangers.

**Madame Tiziana Bellucci** nous présentera les usages des jeunes en matière de TIC et les risques qui y sont liés, afin que nous puissions mieux les accompagner, les guider et fixer un cadre cohérent et adapté à leurs pratiques.



# Liste des ateliers

## ▪ 1. L'école du futur

Le système scolaire a beaucoup évolué depuis sa mise en place. Depuis le cours magistral jusqu'à la classe inversée il est passé par plusieurs solutions. Après une description de l'évolution de l'enseignement et des différents moyens d'enseigner, les participants travailleront en groupe afin de présenter au final leur vision de l'école du futur.

Frédéric Sidler, Consultant en communication digitale

## ▪ 2. Comment informer les parents des risques liés à l'usage des médias sociaux et comment les encourager à accompagner leur enfant?

Présentation des débuts de la campagne PrévenTIC et description de son évolution dans le temps pour d'une part, atteindre le plus grand nombre de parents possibles et d'autre part, répondre au mieux à leurs besoins, suivi de la description succincte du contenu actuel des séances données dans le canton de Neuchâtel.

Eva Piscitelli, Enseignante spécialisée et chargée de missions à l'Office de l'informatique scolaire et de l'organisation (OISO).

## ▪ 3. Le Centre cantonal pour les technologies de l'information et de la communication pour le Valais: sa fonction, son rôle, sa portée

Un tour à la découverte des activités du centre ICT-VS et des synergies qui le caractérisent, des outils proposés, de son rôle parmi les acteurs de l'école valaisanne. Projets et perspectives pour une école ouverte vers le futur et à l'écoute des enseignants.

Luca Confortola, Responsable du pôle ressources et usages pédagogiques pour le secondaire 2, expert en e-learning et enseignant

## ▪ 4. Le numérique à l'école aujourd'hui

L'école de Leytron participe au projet «Classes numériques». Dans ce contexte, les enseignants se sont appropriés les outils de la suite Office en ligne (O365) et apprennent à les intégrer dans leur pratique pédagogique et la gestion de leur classe. Cet atelier vous propose de découvrir, de manière très concrète et en 5 phases, les différents usages qui peuvent être faits de ces outils numériques en classe primaire, et les nouvelles perspectives qu'ils induisent :

1. Présentation du projet
2. O365, toute la classe en ligne
3. Exemples d'outils et d'usages
4. Class Notebook
5. Synthèse

Une plateforme de formation a été développée pour soutenir les enseignants dans l'appropriation de O365; elle vous sera également présentée lors de cet atelier.

Mathieu Carruzzo, Enseignant 2ème cycle au Centre scolaire de Leytron et Chantal Comby, Enseignante spécialisée et responsable pédagogique chez Mobiletic



## ▪ 5. Quels logiciels pour mes dysdifficultés?

Présentation de la méthode API (aides pédagogiques par l'informatique) et différentes solutions techniques pour les élèves à besoins éducatifs particuliers.

Nous évoquerons notamment les questions suivantes: Comment survivre dans la jungle des logiciels? Comment compenser une difficulté en classe? Comment rendre l'élève autonome?

André Tissot-Daguette, Enseignant spécialisé, F2-MITIC et animateur cantonal BEP MITIC (NE), formateur occasionnel pour la PF3 de la HEP- Bejune



## ▪ 6. Prévention de l'usage excessif des écrans en milieu scolaire

Addiction Valais a pour mission de promouvoir un usage modéré des écrans. Pour ce faire, des actions de prévention ont lieu au sein des écoles auprès des élèves avec comme supports des outils ludiques et interactifs. Cet atelier aura pour but de présenter ces outils mais également de montrer en quoi Addiction Valais peut être une ressource pour les établissements scolaires, par exemple pour accompagner une réflexion sur la présence des écrans au sein de l'école ou pour mettre sur pied des actions de prévention auprès des parents.

Romaine Darbellay, Intervenante en prévention, coordinatrice du programme de prévention du jeu excessif à Addiction Valais

## ▪ 7. Cyber/harcèlement: entre théorie et réalité du terrain

Suite à la sollicitation des médiateurs de l'établissement primaire et secondaire d'Aubonne, surchargés de demandes en matière de harcèlement, un sous-groupe du groupe prévention de l'établissement fut créé, il y a quelques années, pour trouver des pistes en matière de prévention du harcèlement et cyberharcèlement. Au fil des recherches, il s'est avéré qu'il était nécessaire de toucher non seulement les élèves mais également tous les partenaires adultes (enseignants, personnel, centre des jeunes, parents).

Au cours de l'atelier, l'histoire de l'implémentation sur le terrain du projet "Halte au harcèlement" servira de base aux discussions ou questions des participants.

Christine Genoud, Enseignante secondaire, déléguée PSPS (= animatrice santé), EPS Aubonne et environs

## ▪ 8. L'éducation numérique, une priorité?

Les nouvelles technologies ont plus de... 25 ans! Depuis, quelles mesures ont été prises pour accompagner notre jeunesse dans ce domaine? A l'instar de l'éducation et de la prévention routière, qui ont permis d'atteindre un niveau sécuritaire très élevé et de sauver des vies, ne devrait-on pas enfin définir une stratégie en matière d'éducation et de prévention dans le domaine du numérique? Poser la question c'est y répondre. Et pourtant, bon nombre d'enfants et d'adolescents de notre canton ne sont pas suffisamment sensibilisés à la richesse de l'Internet et à ses dangers. Face à l'inquiétude et aux attentes d'enseignants, la Police cantonale a créé un cours de prévention intitulé "Droits & Devoirs". Mais cela reste insuffisant malgré l'engagement de plusieurs acteurs de la prévention. Pour quelles raisons l'éducation numérique n'est-elle pas davantage considérée et coordonnée à l'échelle cantonale? Sommes-nous face à un manque de vision des décideurs, de volonté, de moyens,...? Autant de questions à se poser avec honnêteté afin de dégager des solutions.

Jean-Marie Bornet, Chef information & prévention à l'Etat-major de la Police cantonale

▪ **9. Intégrer les outils numériques dans son enseignement quotidien: quelle formation à la HEP-VS pour les enseignants de demain**

De nos jours, les outils numériques font partie intégrante de la vie de nos élèves et de leurs parents. En tant que professionnels de l'enseignement, il nous faut être prêts à répondre aux sollicitations socio-culturelles et technologiques quant à l'intégration de ces outils dans notre enseignement quotidien, ne serait-ce que pour répondre aux objectifs du Plan d'Etudes Romand, mais surtout pour préparer ces futurs citoyens à la société de demain. Cet atelier vous donnera un aperçu des divers axes choisis pour permettre aux étudiants de découvrir le plus large panel des possibilités en la matière. Il est toutefois impossible de tout expérimenter, mais les pistes sont nombreuses et offrent les ouvertures nécessaires à la poursuite d'une veille (rester à jour) et d'une formation continue personnelle dans le domaine.

Corinne Ramillon, Professeure HEP-VS et responsable de l'Unité "Intégration didactique du numérique dans l'enseignement"

▪ **10. Jeux vidéo - mieux comprendre pour mieux éviter les excès**

Vous êtes quel prestige sur Call of Duty? Vous jouez plutôt mid ou top dans League of Legends? Et la redstone dans Minecraft, vous en avez trouvé beaucoup? Si ces questions vous semblent être du chinois, c'est que vous êtes au bon endroit! Et si vous avez tout compris, vous êtes les bienvenus aussi. Les jeux vidéo occupent une large place dans notre paysage culturel mais ils ne sont pas toujours facile à décrypter. Pour éviter une pratique excessive, la meilleure solution reste d'ouvrir le dialogue et d'aménager des espaces propices à l'échange. Dans cet atelier, nous verrons donc quelques pistes de compréhension pour pouvoir être mieux outillé en temps que novice, mais nous verrons également comment amener les jeunes joueurs à poser des mots sur ce qu'ils vivent dans les espaces numériques.

Niels Weber, Psychologue FSP, thérapeute systémicien, spécialisé en hyperconnectivité

▪ **11. Toujours connectés? Sortir de la fatalité**

Comment reprocher aux jeunes de vouloir être connectés en permanence? Les grands acteurs du numérique rivalisent d'ingéniosité pour nous retenir dans cette "économie de l'attention", dont on détaillera quelques mécanismes (du besoin d'exister socialement via les réseaux, à la peur de manquer quelque chose). Alors, quelles stratégies esquisser pour reconquérir sa vie... et ses heures de sommeil?

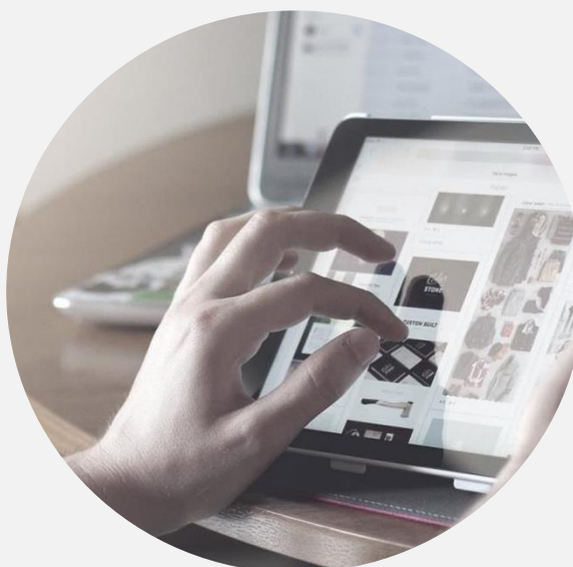
Christian Georges, Collaborateur scientifique au secrétariat général de la Conférence intercantonale de l'instruction publique de la Suisse romande et du Tessin (CIIP) et responsable de la Semaine des médias à l'école

▪ **12. Facebook: une opportunité pour la prévention? **Annulé****

A partir du cas concret de la campagne «J'arrête de fumer», cet atelier montrera comment utiliser les réseaux sociaux pour développer des mesures de prévention interactives et ludiques.

Des composantes essentielles seront abordées: communauté, tonalité, positionnement.

Alexandre Dubuis, PhD, Responsable du CIPRET-Valais et de la communication de PSV



# Informations pratiques

## Inscriptions

Les inscriptions se font uniquement en ligne en suivant le lien ci-dessous :

<https://www.inscription-facile.com/form/RTRKR2WwLE2vsINpXVzL>

Attention, le nombre de places aux ateliers est limité et les places sont attribuées uniquement selon l'ordre d'inscription. Pensez à vous inscrire tôt pour avoir une chance de participer à l'atelier de votre choix. Si vous êtes plusieurs d'un même établissement, essayez de vous répartir dans les différents ateliers!

**Délai d'inscription: 21 octobre 2016**

## Prix

Gratuit pour les écoles membres ou en cours d'adhésion au RVES. Pour les autres, 50 frs par centre scolaire vous sont demandés. Ce montant sera facturé à l'établissement par Promotion Santé Valais à la suite de la journée.

## Contact

Fabienne Degoumois, PSV, Responsable du RVES

027/329.63.45

[fabienne.degoumois@psvalais.ch](mailto:fabienne.degoumois@psvalais.ch)

[www.ecoles-sante.ch](http://www.ecoles-sante.ch)



## Lieu

Lycée-Collège des Creusets  
Route de St-Guérin 34  
1950 Sion

**Environ 15 min à pied de la gare**

