



LUNDI 22 AOÛT

SESSION D'OUVERTURE : « ÉTHIQUE ET SOBRIÉTÉ NUMÉRIQUE EN ÉDUCATION »

16h30-17h15 : AFT-RN présentera « Trousse des applications 2022-2023 » (TV1)

16h30-17h15 : **Christophe Batier et Jérôme Randon** présenteront « Mettre en place des Travaux pratiques de chimie et physique à distance (ou pas) avec de Kit Arduino à moins de 20€ » (TV2)

16h30-17h15 : **Hélène Casaux et Antoine Delinotte** présenteront « Projet CyberCleanup : Donnons une seconde vie à nos équipements numériques » (TV3)

16h30-17h15 : **Emelyne Jouglet, Virginie Chaffer, Denis Tuchais et Laurence Janin** présenteront « Un défi data pour reprendre la main sur les données » (TV4)

16h30-17h15 : **Thomas Dupuy, Jean-Louis Schaff** présenteront « Google Workspace, de la contrainte numérique à l'enrichissement collaboratif des projets pédagogiques : recentrer les compétences sur les élèves et leurs apprentissages grâce des outils professionnels simples et intuitifs » (TV5)

16h30-17h15 : **Marion Rébier** présentera « Démo "fresque du numérique" et version "Junior" adaptée aux classes » (TV6)

17h30-18h15 : **François Jourde** présentera « Concevoir et analyser des séquences pédagogiques avec une suite applicative ouverte, collaborative et visuelle » (TV1)

17h30-18h15 : AFT-RN présentera « Trousse des applications 2022-2023 » (TV2)

17h30-18h15 : **Christophe Batier et Jérôme Randon** présenteront « Mettre en place des Travaux pratiques de chimie et physique à distance (ou pas) avec de Kit Arduino à moins de 20€ » (TV3)

17h30-18h15 : **Hélène Casaux et Antoine Delinotte** présenteront « Projet CyberCleanup : Donnons une seconde vie à nos équipements numériques » (TV4)

MARDI 23 AOÛT

SESSION II : « L'ACCÈS AUX RESSOURCES ET AUX CONTENUS PÉDAGOGIQUES DANS UN ENVIRONNEMENT ÉTHIQUE ET NUMÉRIQUE »

09h15-10h00 : Laurence Defawe présentera « J'utilise l'image, le son et la vidéo dans des exercices de type choix sur Moodle avec le CRP » **(TV1)**

09h15-10h00 : Marie-Astrid Médevielle et Sandrine Metterie présentera « La grainothèque numérique : une piste pour concilier écologie et numérique ? » **(TV2)**

09h15-10h00 : Sébastien Manodritta présentera « Podcasteur, pour les enseignants ou pour les élèves : retour d'expérience » **(TV3)**

09h15-10h00 : Narjiss Aoukach présentera « Mes élèves et la sobriété numérique » **(TV4)**

09h15-10h00 : Mélanie Brun présentera « Neurosciences et apprentissages : des ressources pour apprendre à apprendre » **(TV5)**

10h15-11h00 : Jean-Paul Zampin présentera « Géodeclic ou comment inscrire l'enseignement de la Géographie dans un processus collaboratif entre les territoires des élèves, reliés par des réseaux sociaux ? » **(TV1)**

10h15-11h00 : AFT-RN présentera « Projet numérique utilisant des tablettes- niveau débutant » **(TV2)**

10h15-11h00 : Alexandra Maillet et Corinne Fritsch présenteront « TD Lab grammaire : une plateforme numérique intelligente au service de l'efficience pour l'apprentissage du Français » **(TV3)**

10h15-11h00 : Florent Delomier présentera « Tactimalin, la nouvelle solution numérique éducative complète et ludique au service de l'enseignement primaire, secondaire, et d'élèves à besoins particuliers » **(TV4)**

11h15-12h00 : Mathilde Pérain et Manon Fouques présenteront « Inclure à travers le jeu numérique "Sur les traces d'Homère en Grèce antique" » **(TV1)**

11h15-12h00 : Ambassadeurs du numérique présenteront « Ce numérique qui nous rapproche et nous amène à repenser nos modes de communication au sein de la communauté des Ambassadeurs du numérique de Paris » **(TV2)**

11h15-12h00 : Laurence Levray présentera « Le Journal des TwittClasses - un journal collaboratif » **(TV3)**

11h15-12h00 : Chrisline Lamade présentera « Créer ses propres ressources numériques pour le TNI-ENI, développées pour la salle de classe, ou savoir où en trouver, les personnaliser, les réutiliser et les mutualiser avec ses collègues en toute sécurité » (TV4)

13h30-14h15 : Manon Fouques et Mathilde Pérain présenteront « C'est Moiki crée l'histoire ! » (TV1)

13h30-14h15 : Christophe Gilger présentera « Un usage « raisonné » des outils numériques au service de l'enseignement des mathématiques » (TV2)

13h30-14h15 : Laurence Defawe présentera « Rechercher des ressources utilisables et les référencer, une attention toute particulière au CRP » (TV3)

13h30-14h15 : Marianne Grandjean présentera « Créer des activités et des parcours d'apprentissage avec Bookwidgets, ma boîte à outil tout-en-un » (TV4)

13h30-14h15 : Marie Soulié présentera « Immersion dans une classe inversée plus sobre et plus éthique » (TV5)

14h30-15h15 : AFT-RN présentera « Projet numérique - niveau intermédiaire » (TV1)

14h30-15h15 : Ana-Maria Megelea et Marianne Joly présenteront « Comment transformer le temps d'écran des enfants en temps intelligent ? » (TV2)

14h30-15h15 : Pascal Bringer présentera « Dispositifs numériques innovants : un levier effectif dans la voie de la réduction des inégalités sociales » (TV3)

14h30-15h15 : Marie Soulié présentera « Immersion dans une classe inversée plus sobre et plus éthique » (TV4)

14h30-15h15 : Stéphane Delzongle et Christophe Caruana présenteront « Imaginer, créer, raconter : Construire une histoire interactive au service des thèmes de la liberté et du vivre ensemble » (TV5)

15h45-16h30 : Ambassadeurs du numérique présenteront « Comment s'organise la sélection et la prise en main des outils et des ressources, ainsi que la création et le partage de contenus au sein de la communauté des Ambassadeurs du numérique de Paris ? » (TV1)

15h45-16h30 : Laure Libeaut et Sébastien Soulier présenteront « Google Workspace, de l'agilité du prof au pouvoir d'agir des élèves : rendre les élèves acteurs grâce à des outils simples et intuitifs » (TV2)

15h45-16h30 : Guillemette Baroukh et Claire Espinasse présenteront « Construire un projet d'orientation en conscience et en connaissance des voies : Quelles compétences à s'orienter dans le monde de demain ? » (TV3)

15h45-16h30 : Mélanie Brun présentera « Domino, la solution numérique éducative pour les enseignants et les élèves de cycle 2 en français et en mathématiques » (TV4)

15h45-16h30 : Frédéric Davignon-Proriol présentera « Favoriser l'implication des élèves avec les outils de la Digitale » (TV5)

16h45-17h30 : Anne-Cécile Housiau et Pauline Marchal présenteront « Initiation à l'univers numérique par la (re)découverte et la maîtrise d'un vocabulaire numérique spécifique... en toute sobriété » (TV1)

16h45-17h30 : Sébastien Manodritta présentera « Podcasteur, pour les enseignants ou pour les élèves : retour d'expérience » (TV2)

16h45-17h30 : Mathilde Pérain et Manon Fouques présenteront « Inclure à travers le jeu numérique : Sur les traces d'Homère en Grèce antique » (TV3)

16h45-17h30 : Didier Colas présentera « Bao (be aware online) : un jeu sérieux d'éducation à l'usage réfléchi d'internet » (TV4)

MERCREDI 24 AOÛT

SESSION III : « ESPACES ET TEMPS D'APPRENTISSAGE EN TOUTE « SOBRIÉTÉ » NUMÉRIQUE »

09h15-10h00 : Frédérique Saint Martin présentera « Mémoriser à long terme : Oui mais comment ? Le défi des apprenants, mais également celui des enseignants : Quelle méthode pour apprendre ? » (TV1)

09h15-10h00 : Cassiopée Henaff, Pauline Marchal, Jonathan Ponsard et Hubert Deschamps présenteront « Ensemble, co-construisons des pistes d'action concrètes pour intégrer le numérique responsable dans un parcours de formation d'adultes » (TV2)

09h15-10h00 : Anne-Cécile Housiau et Pauline Marchal présenteront « Initiation à l'univers numérique par la (re)découverte et la maîtrise d'un vocabulaire numérique spécifique... en toute sobriété » (TV3)

09h15-10h00 : Gloria Vandenplas et Sarah Descamps présenteront « Éduquer à la pollution numérique par la réalisation d'un jeu sur l'aménagement du territoire » (TV4)

10h15-11h00 : Cathy Hupin et Claire Dreyfus présenteront « Promenade et Cueillette ! Comment le numérique nous permet de faciliter l'engagement et de développer l'autonomie de nos élèves » (TV1)

10h15-11h00 : Gaëlle Hallez présentera « Dans quelle mesure la mise en place d'une cogni'classe a permis de repenser la place du numérique » (TV2)

10h15-11h00 : Florent Delomier présentera « EduGo! La nouvelle solution éducative tout en un pour enseigner les savoirs fondamentaux en primaire, collège et lycée » (TV3)

10h15-11h00 : Laetitia Barrau et Philippe Maraval présenteront « Réseaux d'écoles rurales et centre de ressource pour travailler ensemble sur des projets et développer la pédagogie active » (TV4)

10h15-11h00 : Alexandra Maillet et Corinne Fritsch présenteront « Acculturer les élèves à des usages experts du numérique et à l'auto-formation via les algorithmes (BiblioExos et TD Lab) » (TV5)

11h15-12h00 : Jean-Paul Zampin présentera « Géodeclic ou comment inscrire l'enseignement de la Géographie, dans un processus collaboratif entre les territoires des élèves, reliés par des réseaux sociaux ? » (TV1)

11h15-12h00 : Gaëlle Hallez présentera « Dans quelle mesure la mise en place d'une cogni'classe a permis de repenser la place du numérique » (TV2)

11h15-12h00 : Laure Libeaut, Thomas Dupuy présenteront « Google Workspace, de l'apprentissage à l'expérience de vie : unir des élèves acteurs de leurs apprentissages autour d'un projet d'apprentissage rassurant, enrichi et différencié » (TV3)

11h15-12h00 : Antoine Chollet présentera « Considérer la sobriété numérique via un usage réfléchi d'un outil d'évaluation à distance : un retour d'expérience avec Wooflash » (TV4)

MERCREDI 24 AOÛT

SESSION IV : « CULTURE, ETHIQUE ET SOBRIÉTÉ NUMÉRIQUE »

14h00-14h45 : Laurence Defawe présentera « Sécurité numérique : SMS (textos), courriels, sites, avec le CRP, débusquons les éventuelles arnaques » (TV1)

14h00-14h45 : Stéphane Delzongle et Cynthia Delsol présenteront « Programmer, Communiquer, Documenter : Thymio champion et poète ! » (TV2)

14h00-14h45 : Isabelle Watrinet présentera « Twictée : vers une méthode didactique et numérique pour l'enseignement de l'orthographe » (TV3)

14h00-14h45 : Laurent Di Pasquale présentera « Harcèlement scolaire : réaliser une vidéo en réalité virtuelle sur avec ses élèves, quel équilibre entre sobriété et éthique numérique ? » (TV4)

14h00-14h45 : Marion Rébier présentera « Impacts du numérique et bonnes pratiques » (TV5)

14h00-14h45 : Antoine Chollet présentera « Considérer la sobriété numérique via un usage réfléchi d'un outil d'évaluation à distance : un retour d'expérience avec Wooflash » (TV6)

15h00-15h45 : Damien Augier présentera « L'évolution de la relation entre les enseignants et les parents d'élèves » (TV1)

15h00-15h45 : Aurélia Medan et Christine Muzellec présenteront « Prévention aux usages des écrans en CM et 6e » (TV2)

15h00-15h45 : Jean-François Céci présentera « L'Intelligence artificielle pour une éthique du Numérique en éducation » (TV3)

15h00-15h45 : Harold Eucar présentera « Bao (be aware online) : un jeu sérieux d'éducation à l'usage réfléchi d'internet » (TV4)

15h00-15h45 : Anaïs Cormier présentera « Un concours de booktrailers en pluridisciplinarité : respecter le droit d'auteur et débrancher pour lire... des livres » (TV5)

15h00-15h45 : Cathy Hupin et Claire Dreyfus présenteront « Promenade et Cueillette ! Comment le numérique nous permet de faciliter l'engagement et de développer l'autonomie de nos élèves » (TV6)

16h00-16h45 : Hélène Casaux et Antoine Delinotte présenteront « Projet CyberCleanup : Donnons une seconde vie à nos équipements numériques » (TV1)

16h00-16h45 : Jean-François Céci présentera « L'Intelligence artificielle pour une éthique du Numérique en éducation » (TV2)

16h00-16h45 : Isabelle Watrinet présentera « Twictée : vers une méthode didactique et numérique pour l'enseignement de l'orthographe » (TV3)

16h00-16h45 : Laurent Di Pasquale présentera « Harcèlement scolaire : réaliser une vidéo en réalité virtuelle sur avec ses élèves, quel équilibre entre sobriété et éthique numérique ? » (TV4)

16h00-16h45 : Marion Rébier présentera « Impacts du numérique et bonnes pratiques » (TV5)

16h00-16h45 : Cassiopée Henaff, Pauline Marchal, Jonathan Ponsard et Hubert Deschamps présenteront « Ensemble, co-construisons des pistes d'action concrètes pour intégrer le numérique responsable dans un parcours de formation d'adultes » (TV6)