



Educatec-Educatice : place à l'innovation !

Educatec-Educatice, c'est bien sûr des conférences de pointe sur les sujets qui font l'actualité, mais c'est aussi un carrefour de rencontres entre professionnels qui viennent échanger leurs visions prospectives sur les stands. Tour d'horizon de ce qui vous attend.

Avec l'annonce faite début septembre par le président de la République François Hollande d'un « grand plan du numérique pour l'école », la communauté éducative se mobilise aujourd'hui pour envisager l'avenir sereinement. Sur le salon Educatec-Educatice, tous les interlocuteurs de l'éducation seront présents pour discuter des perspectives offertes et des avancées opérées : élus, représentants de collectivités territoriales, inspecteurs généraux, responsables du ministère de l'Éducation nationale et d'organismes publics mais aussi entreprises spécialisées dans les technologies et le numérique exposeront leur vision des développements à venir.

Educatec-Educatice a enregistré plus de 12 300 visites lors de la précédente édition, et quelque 220 exposants ont animé pendant trois jours des stands où se succédaient présentations de nouveaux

produits et démonstrations d'usages. Constructeurs, équipementiers, éditeurs multimédias, intégrateurs, spécialistes des réseaux ou de la robotique, associations et institutionnels se partageront le plus grand espace de France dédié aux technologies appliquées à l'enseignement.

Au vu de l'actualité, riche, du numérique éducatif, la fréquentation ne devrait pas faiblir. Toute l'équipe de Tarsus se mobilise pour faire encore une fois de cet événement une réussite. Educatec-Educatice bénéficie du soutien de ses partenaires officiels que sont le ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et le Salon européen de l'éducation. Le salon compte aussi comme premiers sponsors la Casden-Banque populaire, la MAIF et la MGEN, des partenaires précieux pour faire progresser le développement des usages.

Édito

Équipement en tablettes numériques des élèves, mise à disposition massive de ressources multimédia : ces deux axes du programme e-éducation des « 34 plans de la Nouvelle France industrielle » annoncés par le Président François Hollande font écho aux attentes exprimées par les professionnels de l'enseignement qu'accueillera le 26 novembre prochain le salon Educatec-Educatice. Pendant trois jours, les visiteurs pourront voir concrètement comment s'organise la pédagogie de demain à partir d'une offre de plus en plus riche, présentée par les industriels et les décideurs du secteur public.

Entre le cycle de conférences d'experts, les rencontres de décideurs d'académies et de collectivités territoriales, les espaces de démonstration et les plateformes d'usages innovants, le salon constitue aujourd'hui un lieu de rencontres privilégié pour la communauté éducative. Fort d'une actualité riche et prometteuse, Educatec-Educatice vivra au rythme des nouveautés technologiques et des projets résolument tournés vers l'avenir. Un succès que le salon doit chaque année à l'enthousiasme de ses visiteurs !

Demander votre badge sur :
educatec-educatice.com



Le ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche au salon Educatec-Educaticice

Sur son stand le ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et ses opérateurs (Cned, Onisep et réseau Canopé) organiseront des démonstrations d'usages numériques pédagogiques à destination des professionnels de l'éducation. Les visiteurs pourront également s'informer et échanger sur les grands projets et services mis en œuvre par la Direction du Numérique pour l'Éducation, lors des tables rondes et des conférences organisées durant tout le salon.

Nouveauté à l'occasion de cette 19^e édition : un village proposé par les ministères de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, de l'Économie et de l'Industrie, le Commissariat général à l'investissement, la Caisse des dépôts et BPI France (Banque publique d'investissement). Au sein de cet espace seront présentés les « services numériques innovants pour l'e-Éducation » de l'appel à projets e-Éducation n°2 lancé dans le cadre du fonds national pour la société numérique.

Pour piloter la mise en place et le déploiement sur tous les territoires du service public du numérique éducatif, le ministère s'est doté d'une nouvelle direction (la Direction du Numérique pour l'Éducation), chargée de mettre en synergie tous les acteurs et partenaires du numérique éducatif au service de la refondation de l'école. Cette nouvelle organisation doit permettre de faire du numérique un levier de modernisation, d'innovation et de démocratisation du système éducatif, qu'il s'agisse des pratiques pédagogiques, de l'administration du système d'information ou de la gestion des données de l'éducation.

La rentrée 2014 se caractérise, sur le plan numérique, par :

- un coup d'accélérateur donné à la production de ressources numériques pédagogiques, grâce notamment au soutien apporté aux entreprises de la filière du numérique éducatif dans le cadre d'un projet ambitieux : la classe connectée, menée en étroite collaboration avec le plan e-Éducation de la nouvelle France industrielle ;
- une éducation aux médias et à l'information renouvelée qui, au-delà de l'usage responsable d'Internet et des réseaux sociaux, doit intégrer dans les disciplines les nouvelles compétences de littératie numérique indispensables à la formation du futur citoyen, ainsi que des connaissances de base relatives à la programmation et à la construction d'une véritable culture numérique ;
- le développement d'actions et de parcours de formation au numérique et par le numérique, dans les Espe mais aussi grâce au dispositif M@gistère, qui rencontre un vif succès dans toutes les académies ;
- l'extension du programme Collèges connectés qui doit toucher plus de 100 établissements en 2015 ;
- le développement du très haut débit pour étendre les usages du numérique jusque dans les écoles les plus isolées ;
- la poursuite et le renforcement des services numériques lancés ces derniers mois, à destination de l'ensemble de la communauté éducative, et la création de nouveaux services.



Programme des conférences :

• Mercredi 26 novembre

De 13 h 30 à 15 heures

L'élève créateur-producteur dans la société du numérique. De nouvelles opportunités dans un environnement à maîtriser.

• Jeudi 27 novembre

De 15 h 15 à 17 h 30

Apprentissage des fondamentaux : présentation des appels à projets e-Éducation n°3.

• Vendredi 28 novembre

De 9 heures à 10 h 30

Collèges connectés, des lieux d'incubation de démarches innovantes avec le numérique.

• Vendredi 28 novembre

De 14 heures à 15 h 30

Équipements mobiles et usages numériques pédagogiques en classe.



Educatec
Educaticice
Le salon professionnel de l'éducation primaire,
secondaire et de l'enseignement supérieur

newsletter
oct. 2014

Des espaces dédiés aux usages de demain

Sur Educatec-Educative, la parole va d'abord aux acteurs du terrain, qui ont avec le salon une opportunité unique d'exposer les transformations pédagogiques. Demotice et Demosciences sont des espaces consacrés aux avancées éducatives préfigurant l'école de demain.

Pour comprendre quelles sont, concrètement, les retombées des politiques menées sur le numérique depuis plusieurs années, Demotice propose, pendant les trois jours du salon, des animations mettant en scène les usages pédagogiques les plus pertinents. Des équipes d'enseignants se succèdent toute la journée pour montrer leurs ambitions pédagogiques et répondre aux questions que suscite inévitablement l'innovation.

Les collectivités sont évidemment partie prenante, d'abord par les sponsors de Demotice que sont cette année les conseils généraux du Rhône, des Bouches-du-Rhône, des Pyrénées-Atlantiques, ainsi que les communes de Têche et de Beaulieu-en-Isère. Des enseignants du

primaire et du secondaire, des inspecteurs, conseillers pédagogiques d'académie et des directeurs d'établissement viendront présenter des projets qui concernent toutes les disciplines et tous les niveaux de scolarité.

Qu'il s'agisse des ressources éducatives libres, des Moocs, des tableaux et projecteurs interactifs ou des réseaux sociaux, les animations mettront en œuvre toute la palette des outils numériques et surtout les réflexions pédagogiques liées. Le partage des expériences est au cœur de Demotice, dont le succès chaque année alimente un programme toujours plus riche ! Et, de fait, l'environnement pédagogique des élèves apparaît bel et bien en constante évolution...

Un Demosciences consacré au STI2D

Trois ans après la réforme de la série Sciences et Technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), quel bilan tirer pour cette formation ? Lieu d'échanges scientifiques, technologiques, pédagogiques et structurels, Demosciences valorisera les expériences afin de mieux saisir les réalités de cette évolution, pour les élèves comme pour les enseignants de première et de terminale. Le co-enseignement langue-technologie expérimenté avec succès au lycée Arbez Carne de Bellignat Oyonnax sera ainsi particulièrement mis en avant pour illustrer le travail d'une équipe pédagogique motivée.

Espace de débats et de mutualisation des pratiques, Demosciences sera subdivisé en quatre zones d'exposition de projets pour partager les expériences dans les meilleures conditions. L'accent sera mis sur l'importance d'une coordination des séquences pédagogiques d'enseignements transversaux et de spécialités, sur la façon dont se construisent les démarches innovantes et comment s'opère le partage entre enseignants. Un point d'orgue est prévu avec un « serious game » de dernière génération autour de la construction de la Ligne à Grande Vitesse Tours-Bordeaux, plus grand chantier européen...

Les industriels aussi débattent en conférence !

Durant les trois jours du salon, des partenaires industriels d'Educatec-Educative aborderont au travers de conférences dédiées la question des usages autour de leurs offres technologiques. Les visiteurs pourront ainsi échanger directement avec des décideurs d'entreprises de premier plan comme Microsoft, Apple ou Matchware, leader de l'industrie des logiciels de mind-mapping professionnels.

Les experts éducation d'Apple viendront discuter des possibilités de « réinventer le manuel » pour outiller les enseignants de manière à « donner vie à leur cours ». Entre les tablettes numériques, les ordinateurs portables à disposition, la multiplication des ressources pédagogiques disponibles, les enseignants peuvent activement adapter leur environnement éducatif aux nouveaux besoins identifiés. Des exemples de pratiques en établissement viendront illustrer ce constat.

Matchware présentera ses solutions pour accompagner les enseignants dans la transformation de leur métier : préparation des cours, suivi de la progression des élèves, optimisation des réunions pédagogiques... La dimension collaborative sera aussi le leitmotiv des produits présentés par Microsoft, partenaire de longue date de l'écosystème éducatif en France.



Les académies se mettent en scène

Educatec-Educative a toujours tenu à valoriser les dispositifs conçus par les académies partout en France. L'académie de Versailles tiendra en particulier un espace spécifique, alors que d'autres présenteront leurs réalisations sur Demotice ou lors de conférences...

L'académie de Versailles ne cesse d'imaginer les meilleures façons d'améliorer durablement la pédagogie et de passionner les élèves. « M-Education », « lasse numérique » et « découverte » du potentiel éducatif de la robotique sont au programme. Placées sous le signe des services multimédias, ces trois thématiques offriront aux visiteurs une vision large des ambitions portées par l'académie tout au long de l'année. Avec les équipes académiques, ils pourront tester les nouveaux outils, les ressources éducatives proposées cette année aux élèves, s'approprier les usages de e-formation ou e-éducation et découvrir les horizons nouveaux ouverts par la robotique.

L'académie de Lyon, le département du Rhône et Canopé feront le point sur une expérimentation vertueuse de table tactile « multitouch », utilisée en CDI par des élèves de 5^e. Les apports pédagogiques d'une table numérique MashUp seront aussi présentés avec le département des Bouches-du-Rhône et l'académie d'Aix-Marseille. Dans l'académie de Paris, Canopé a conçu et développé, avec la société Niliki, une application pour tablettes destinée aux collégiens sur le musée du Général-Leclerc-de-Hauteclouque et de la Libération de Paris.

L'académie d'Amiens fera une démonstration, avec des CM2 du groupe scolaire de Carlepont, de la maîtrise des outils et ressources numériques dans le cadre du

B2i. Cet établissement a obtenu plusieurs prix pour son engagement sur le numérique, comme les labels École-Internet, Unesco, École pilote Unicef, etc. L'académie de Paris débattira de l'intérêt des TNI, celle de Bordeaux, de l'éducation aux médias pour des élèves en difficulté et celle de Nantes, des apports du numérique en maternelle.

Versailles, académie numérique

La Délégation Académique pour le Numérique Educatif vous propose de découvrir à travers trois pôles, les nouveaux usages pédagogiques et services numériques de l'académie de Versailles.

- Espace M-education : l'école numérique à l'ère de la mobilité.
- Espace Classes Numériques : Usages de la e-formation/e-éducation et démonstrations sur les outils numériques pédagogiques.
- Espace « découverte » de la robotique : Les technologies innovantes qui sont et seront de véritables supports de votre pédagogie !

NUM@Créteil, lieu d'expertise par excellence

L'académie de Créteil est reconnue pour ses travaux autour des usages numériques de demain. Sur Educatec-Educative, la palette de réalisations concrètes dans les classes sera à portée de main avec l'espace dédié NUM@Tice. L'académie est partenaire du salon depuis de nombreuses années, mais ne cesse de renouveler ses présentations avec le souci constant de faire évoluer les pratiques pédagogiques.

Au programme : un premier bilan des collèges numériques de Seine-Saint-Denis, le multimédia pour lutter contre le décrochage scolaire au MicroLycée 94, l'éducation aux médias et à l'information, les ressources, les environnements numériques de travail, etc.

Il est encore temps pour vous, sociétés de services, constructeurs, revendeurs... de venir exposer sur le salon Educatec-Educative!

CONTACT

- Ghislaine de CHAMBINE :
gdechambine@tarsus.fr
- Eric FRAZIER : efracier@tarsus.fr
Tel : 01 41 18 60 62

AGENDA

Du 26 au 28 novembre 2014
Pavillon 7.3
Paris Porte de Versailles

Partenaires officiels



Major Sponsors du Salon de l'éducation



Sponsors des trophées



Partenaires Institutionnels et associatifs



Partenaires presse



Blogs



Educatec
Educative
Le salon professionnel de l'éducation primaire,
secondaire et de l'enseignement supérieur
newsletter
oct. 2014