



Nouveautés Pix

Affichage de la certificabilité

Vous pouvez désormais identifier dans Pix Orga les élèves ayant un profil certifiable et, au besoin, utiliser les filtres pour lister ceux ayant encore besoin de travailler pour pouvoir passer la certification. Une seule condition : l'élève doit s'être connecté au moins une fois à son compte. Toutefois, si vous souhaitez en savoir plus sur le contenu du profil des élèves, compétences travaillées et niveau, il sera nécessaire de poursuivre la création des campagnes de remontée de profil.

Nouveaux parcours Post-Bac

Des parcours Post-Bac Design & Métiers d'art - DN MADE 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} année dont désormais disponibles dans la liste des parcours disciplinaires de l'espace Pix Orga des lycées.

Nouveauté Apps.education

Visio-Agents évolue. Le déroulement des ateliers est fluidifié et enrichi par un tableau blanc amélioré, la possibilité de préparer les sondages en amont de la réunion, la possibilité de personnalisation et le stockage des enregistrements pendant 1 an. Pour aller plus loin un parcours de formation est à disposition.

Dans le GAR !

Ressources lycées

Connaissez-vous toutes les ressources numériques disponibles pour tous les lycées pour l'année 2023-24 ?

Ce tutoriel vous permet de faire le point entre les ressources mises à disposition par l'état et celles financées par la Région Nouvelle Aquitaine. Rappelons qu'elles sont accessibles via le MÉDIACENTRE de Lycée Connecté (n'hésitez pas à solliciter le responsable d'affectation GAR de votre établissement pour les mettre à votre disposition).

Le tuto : dgxy.link/RessLycCon

Après le parcours d'auto-positionnement...



Tous les enseignants et personnels d'éducation ont reçu début octobre un courriel leur proposant d'effectuer un parcours d'auto-positionnement en ligne qui permet de se situer dans la maîtrise des compétences numériques trans-verses et professionnelles. Pour ceux qui souhaitent aller plus loin à l'issue

de ce premier positionnement, des possibilités de formation seront proposées à partir de janvier ; mais des ressources d'auto-formation en ligne sont d'ores et déjà disponibles. Ce sont d'une part des parcours Pix+Édu, à effectuer sur son compte Pix (pour cela, contacter le SRANE) d'autre part les capsules vidéo Pix+Édu (<https://tutos.pix.fr/edu>). De nombreuses ressources (tutos en ligne, parcours Magistère...) sont également proposées sur la plateforme Pix elle-même.

Enfin le SRANE proposera très prochainement des webinaires pour faire le point sur l'auto-positionnement et les suites possibles.

Semaine NSI et dispositif « Chiche »



La semaine NSI aura lieu du 4 au 9 décembre. De nombreuses possibilités d'événements sont offertes notamment celle de faire se rencontrer scientifiques et lycéens autour du numérique dans le cadre du dispositif « 1 scientifique - 1 classe : Chiche ! ». Pour cela, une importante mobilisation des scientifiques Inria et d'universités partenaires, basée sur le volontariat, a pour objectif d'encourager le goût des élèves pour les sciences et le numérique en leur présentant la recherche. Pour en savoir plus sur la semaine NSI : <https://www.semaine-nsi.fr>

Pour demander une intervention dans votre établissement scolaire : <https://dgxy.link/chiche>

Retour sur Educatech

Du 15 au 17 novembre, le salon du numérique éducatif a permis de présenter les nouvelles offres issues des edtechs et des associations, de croiser les connaissances sur les enjeux éthiques, en matière de souveraineté, de sobriété numérique ou encore de gestion des données.

Une attention particulière a été portée aux promesses de l'intelligence artificielle et à la féminisation des métiers du numérique.

De nombreuses « fiches d'information » sont disponibles sur le site de l'événement : carrefourin-nov.fr/edition-2023/programme-2023/

6 capsules vidéo pour prévenir la cyber-malveillance

Dans le cadre du déploiement de l'attestation de sensibilisation au numérique Pix en 6^e et en vue d'accompagner au mieux les élèves dans cette démarche de sensibilisation, 6 capsules vidéo ont été réalisées par le ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, en partenariat avec la CNIL, cybermalveillance.gouv.fr, e-enfance et Pix.

Découvrir : <https://tutos.pix.fr/sixieme>

LE SRANE À LIMOGES

Le SRANE est chargé d'accompagner le développement des usages du numérique au service de la pédagogie. Il met en œuvre la politique numérique éducative de l'académie en partenariat avec les collectivités locales. Il accompagne les établissements au quotidien, encourage les innovations et participe à leur diffusion.

Notre site

<https://www.ac-limoges.fr/numerique-educatif-121855>

Notre Offre de formation

Retrouvez notre offre de formation sur le site de l'EAFc Limoges ou sur notre site : <https://www.ac-limoges.fr/offre-de-parcours-de-formation-de-l-eafc-123389>

Nous contacter

ce.dane@ac-limoges.fr

Archives de la LINE Limoges

<https://www.ac-limoges.fr/numerique-educatif-121855>



Demain, spécialiste cyber !

Le Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, l'ANSSI et le Campus Cyber lancent une grande campagne nationale de découverte des métiers de la cybersécurité, **DemainSpécialisteCyber**. Site de la campagne : <https://demainspecialistecyber.fr>.

Téléchargement des affiches pour votre établissement : www.demainspecialistecyber.fr/la-campagne

Capture the Flag « Passe ton Hack d'abord »

Du 22 janvier au 9 février 2024, le challenge de cybersécurité en ligne Capture the Flag « Passe ton Hack d'abord » permettra aux lycéennes et lycéens de la seconde au BTS de mieux connaître les métiers de la cybersécurité.

- ✓ Principe : 15 épreuves sur des sujets de sécurité informatique.
- ✓ Date limite d'inscription : 7 janvier 2024 : <https://dgxy.link/CaptureTheFlag>
- ✓ Espace d'information et d'inscriptions : ctf-lyceen-cyber@education.gouv.fr
- ✓ Webinaire de présentation et témoignage le mardi 6 décembre à 16h : [Accéder au webinaire](#)

Toute l'académie GARisée !

GAR LE GESTIONNAIRE D'ACCÈS AUX RESSOURCES NUMÉRIQUES

Depuis mi-octobre, tous les établissements de l'académie de Limoges ont désormais accès au GAR :

- ✓ Lycée et collèges de cités scolaires du 87 et du 23 : via l'ENT lycée connecté
- ✓ Collèges de Creuse : via l'ENT Creuse
- ✓ Collèges du 87 et du 19 : via EduGAR

Le GAR (Gestionnaire d'Accès aux Ressources) permet un accès simplifié et sécurisé aux ressources mises à disposition gracieusement par l'État ou la Région.

Pour en savoir plus :

- ✓ Webinaire EduGAR du 18/10 : <https://tube-numerique-educatif.apps.education.fr/w/vQpst8ZbYNWirEffvckw4E>
- ✓ Tutoriel explicatif EduGAR : <https://nuage02.apps.education.fr/index.php/s/25iArys83Gjz85M>
- ✓ Liste des ressources gratuites accessibles via le GAR : <https://digipad.app/p/284335/ff784c9d77f25>

Logiquiz de la Digitale : H5P hors ligne !



Logiquiz est un logiciel multiplateforme (Windows, macOS ou Linux) qui permet de créer et de lire des contenus H5P directement sur votre ordinateur et sans connexion Internet et donc sans installation d'une extension sur une plate-forme en ligne de type LMS (Moodle... etc.).

H5P fait partie des références du logiciel libre en ce qui concerne la création d'activités et de contenus interactifs. La plateforme regroupe plus de 40 types de contenus réunis au sein d'une interface de création unifiée : vidéos interactives, questionnaires à choix multiples, flashcards, textes à trous, exercices de glisser-déposer, exercices d'appariement et bien d'autres encore !

Les contenus créés ou récupérés sur d'autres plateformes peuvent alors être utilisés en classe sur tablette / TBI ou à distance en générant du contenu html lisible sur un navigateur.

Disponible gratuitement au téléchargement sur le site de [La digitale](#).