

LA GAZETTE **CONNECTÉE**

DRANE PACA Rectorat de Nice

Ce numéro marque la fin de l'édition annuelle de **La Gazette Connectée**. Cette année a été particulièrement riche, et vous avez été très nombreux à nous lire et à faire vivre cette Gazette. Mais l'aventure continue : dès la prochaine rentrée, nous poursuivrons ensemble nos actions d'information, d'acculturation et de sensibilisation aux enjeux du numérique éducatif, en mettant encore davantage en valeur vos initiatives et projets inspirants autour du numérique et de l'intelligence artificielle.

Bonne lecture !

A la une

ePoc, l'apprentissage libre sur mobile

ePoc (Electronic Pocket Open Course) est une plateforme d'apprentissage mobile innovante, gratuite et développée par l'INRIA.

Elle met l'accent sur l'accessibilité, la flexibilité et son caractère open-source. Elle permet aux utilisateurs d'accéder à des contenus éducatifs de qualité, où qu'ils soient et à tout moment, sur leurs appareils mobiles. L'une des principales forces de ePoc réside dans son caractère libre et ouvert, offrant ainsi la possibilité à chacun de participer, de contribuer et de personnaliser ses apprentissages selon ses besoins. Un outil idéal pour une approche moderne et collaborative de l'éducation, qui soutient l'apprentissage autonome tout en favorisant l'échange et la diversité des ressources.

L'INRIA propose d'une part d'accéder à leurs cours ou un éditeur à télécharger pour créer vos propres cours, tutoriels ...



Apps Education : Questionnaire

Questionnaire est un service sécurisé de création de formulaires et sondages destiné aux personnels de l'Éducation Nationale. Similaire à Google Forms mais conforme au RGPD, cet outil permet de concevoir facilement des questionnaires interactifs dans un environnement fiable. Hébergé sur les serveurs de l'Éducation Nationale, il offre une alternative éthique qui respecte les données des élèves et des personnels.

Création intuitive : Formulaires personnalisés avec différents types de questions (QCM, texte, échelles...).

Analyse instantanée : Résultats visibles sous forme de graphiques, exportables en différents formats.

Partage simplifié : Diffusion via lien, QR code ou intégration ENT.

Applications pédagogiques : Évaluations, sondages, inscriptions à des ateliers...

N'hésitez pas à vous connecter à votre espace Apps Education pour le tester !

Tutoriel par la DRANE Auvergne-Rhône-Alpes



Bilan des formations "au NUMÉRIQUE ÉDUCATIF" et PRAF à venir

La DRANE vous remercie de votre confiance et de votre participation aux différentes sessions de formations. Avec l'arrivée de l'IA, le déploiement d'Eléa, la ludification, les outils numériques collaboratifs dont Apps Education, la sécurité et la citoyenneté numérique (etc...), la DRANE a proposé 125 sessions en individuelles et 25 en établissement. C'est donc plus de 1300 enseignants différents qui ont suivi une ou plusieurs de ces sessions. Prochain programme servi fin juin sur vos mails!!!

Événement

La Quizinière intègre le Gar et est disponible dans tous les ENT

Bonne nouvelle pour les enseignants du 1er et du 2nd degré !

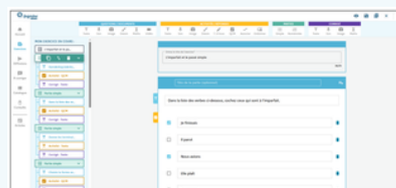
Quizinière, l'outil d'exercices interactifs développé par Réseau Canopé, est maintenant accessible via le Gestionnaire d'Accès aux Ressources (GAR). Cette intégration simplifie l'accès à la plateforme et offre de nouvelles garanties en matière de suivi et de gestion des élèves.

Qu'est-ce que Quizinière ?

Quizinière est un exerciceur en ligne qui permet aux enseignants de créer des activités variées (QCM, texte à trous, associations...) en combinant différents formats (texte, image, son, vidéo, formules mathématiques). Il favorise l'interactivité et permet un retour rapide aux élèves grâce à un tableau de bord intuitif.

Les plus :

- ✓ Accès simplifié et sécurisé
- ✓ Un suivi personnalisé des élèves
- ✓ Un tableau de bord élève
- ✓ Un abonnement gratuit pendant 10 ans



Tutoriel vidéo



Focus sur une Ressource

Solutions numériques pour les EBEP Panorama 2024 - 2025

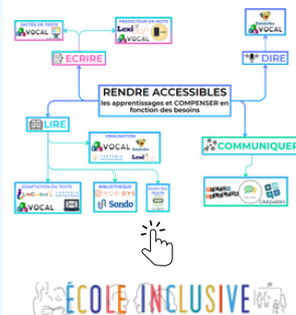
La DRANE PACA met à disposition son nouveau Panorama des ressources numériques pour pour les enseignants souhaitant accompagner au mieux les élèves en situation de handicap ou présentant des difficultés d'apprentissage.

Cette nouvelle édition recense un large éventail de ressources numériques adaptées aux différents profils d'élèves et à leurs besoins spécifiques. Organisé par types de troubles et de difficultés, le panorama propose des solutions d'accompagnement pour les :

-  Troubles du langage et des apprentissages (dyslexie, dyspraxie...)
-  Troubles du spectre autistique
-  Troubles de l'attention
-  Déficiences sensorielles et motrices

Chaque ressource inclut une description concise et ses modalités d'accès.

Légende : 💰 Payant | 🌐 En ligne | 📁 Installation locale | 📱 Portable | 🔄 Tous cycles



Focus sur un Outil

La Digitale se développe avec Digiflip et Mixap

Digiflip : transformez vos PDF en flipbooks interactifs

Digiflip est un outil en ligne simple et efficace pour créer des flipbooks, des documents interactifs qui simulent un livre avec des pages à tourner. Il permet une navigation fluide avec le clavier, le zoom, la recherche de texte et l'affichage en plein écran. Idéal pour dynamiser des supports pédagogiques, il offre une expérience immersive tout en restant gratuit et facile d'utilisation. Pensez à conserver le lien de votre création !

Mixap : rendez vos images interactives

Mixap est un outil en ligne gratuit qui permet d'enrichir une image en y ajoutant des zones interactives contenant du texte, des liens, de l'audio ou des vidéos. Idéal pour la pédagogie, il favorise l'exploration active et rend les contenus plus dynamiques. On peut l'utiliser pour créer des cartes interactives, analyser des œuvres d'art ou proposer des supports multimédias engageants. Simple et intuitif, Mixap encourage l'autonomie des élèves tout en facilitant la différenciation pédagogique.



Focus sur une Enquête

Enquête : Projets numériques innovants.

Découvrez la dynamique de notre académie !

Loin de se substituer aux approches traditionnelles, le numérique éducatif vient compléter les pratiques pédagogiques en ouvrant de nouvelles possibilités pour motiver, engager, collaborer, différencier les apprentissages et répondre aux besoins spécifiques de chaque élève. Son intégration réfléchie permet non seulement de consolider les compétences disciplinaires fondamentales, mais également de développer une culture numérique essentielle dans notre société contemporaine, préparant ainsi les apprenants à devenir des citoyens éclairés du monde digital.

À travers plus de **250 témoignages recueillis**, notre communauté éducative illustre toute son agilité, sa créativité et son engagement au service des élèves.

Face aux nombreux défis techniques, vos initiatives débordent d'inventivité et font du numérique un levier puissant pour l'inclusion, la réussite et l'innovation.

Plongez dans l'article complet pour découvrir des projets inspirants, les axes d'accompagnement à venir, et l'énergie collective qui fait rayonner vos actions !

