

LA GAZETTE @CONNECTÉE

DRANE PACA Rectorat de Nice

Bienvenue sur la Gazette Connectée, votre nouveau rendez-vous dédié au numérique éducatif !
Notre mission, mettre à la disposition des enseignants des informations actualisées, des conseils et des ressources pédagogiques, afin d'accompagner et d'impulser les usages du numérique éducatif. Cette lettre d'information électronique est destinée à l'ensemble des personnels de l'académie de Nice.

A la une



L'édito de rentrée de **Marc Neiss**, Directeur régional de la DRANE PACA.

Le tumulte de la rentrée est passé et vous êtes déjà dans le cœur de l'action éducative dans vos écoles, collèges et lycées. Si l'actualité est constamment chargée, la DRANE PACA se propose de vous en extraire régulièrement quelques informations pour vous permettre d'enrichir votre réflexion et vos pratiques professionnelles dans le domaine du numérique éducatif. Cette actualité se veut brève, pratique et pouvant être directement réinvestie en classe. Ce bulletin local (académie de Nice) est à compléter avec toutes les informations du numérique éducatif que vous trouverez sur le site de la DRANE (lien en bas de document). Bonne lecture et excellente année scolaire !

Kit Citoyenneté numérique



Le code de l'éducation impose désormais d'informer les parents sur l'apprentissage de la citoyenneté numérique dès la rentrée. Retrouvez toutes les ressources sur le site de la DRANE.

Un manuel sur l'IA en accès gratuit

Présentation



Manuel



Escape Game

Découvrez un manuel numérique granulaire avec son escape game, conçu pour les collégiens et leurs professeurs, un outil pédagogique idéal pour explorer et comprendre l'univers de l'IA. Accès direct à partir d'un compte Pearltrees en collège.

Certification PIX - Nouveautés



Pix Companion



La Certification Pix évolue !
Tout comprendre avant son déploiement en novembre 2024

Pix a développé une extension qui bloque automatiquement l'accès aux sites de triche pendant un examen de certification Pix et redirige l'utilisateur vers une page dédiée.

Événement à venir



Le Cyber Comic Challenge de la DRANE PACA

Le challenge DRANE sur la cybersécurité vise à sensibiliser et éduquer les élèves aux dangers en ligne tout en leur enseignant les meilleures pratiques en matière de sécurité numérique.

- Objectifs pédagogiques : Développer la pensée critique et encourager des usages responsables du numérique.
- Projet collaboratif : Créer une base de ressources, élaborée par les élèves et destinée à l'ensemble des établissements, pour favoriser l'apprentissage entre pairs.



Toutes les modalités de participation dans notre prochain numéro.

Focus sur une Ressource

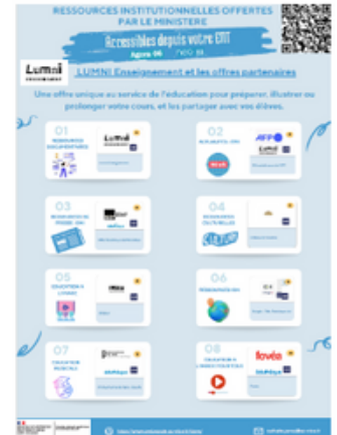
Mise à jour des ressources collèges et lycées

Le Ministère de l'Education Nationale, les départements du Var, des Alpes-Maritimes ainsi que la Région PACA proposent des ressources gratuites pour les enseignants et les élèves via leurs Espace Numériques de Travail respectifs. Découvrez une infographie ainsi que l'ensemble des outils et ressources accessibles gratuitement.

Agora06 
Environnement Numérique de Travail

LE DÉPARTEMENT by **neo**

ATRIUM 
L'environnement numérique éducatif régional



Focus sur un Outil

Nuage - Le cloud institutionnel

Nuage est une plateforme de stockage en ligne, conçue pour faciliter l'échange entre pairs et la synchronisation des fichiers. Basée sur la solution open source Nextcloud, elle se présente comme une alternative conforme au RGPD à des outils tels que OneDrive, Dropbox ou Google Drive. Chaque utilisateur bénéficie d'une capacité de stockage de 100 Go.

Prendre en main le cloud

Faire déposer aux élèves



Travail collaboratif



Focus sur une Expérimentation

MIZOU 

Testez vos connaissances en IA avec Mizou



Mizou - un chatbot assistant

Les chatbots, systèmes automatisés propulsés par l'intelligence artificielle et reconnus comme agents conversationnels, se sont rapidement imposés dans de nombreux domaines. Alors, pourquoi ne pas exploiter leur capacité à simuler des interactions humaines pour enrichir les apprentissages, notamment en dehors de la classe et en l'absence du professeur ? Des enseignants expérimentent déjà Mizou en français, langues, technologie, et dans le cadre des devoirs faits. Découvrez un article sur son utilisation en cours de français, testez des chatbots existants et pourquoi ne pas vous lancer vous-même dans l'expérimentation de cet outil à la fois simple et étonnamment efficace.