

# LA GAZETTE ONNNECTEE

## 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 pertinentes, afin d'accompagner et d'impulser les usages du numérique éducatif. Cette lettre d'information électronique est destinée à l'ensemble des enseignants de l'académie de Nice.

## A la une

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

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean non varius risus, et varius turpis. Nulla vel nunc vel arcu egestas finibus dignissim quis elit. Sed tincidunt est in mi commodo dapibus.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean non varius risus, et varius turpis. Nulla vel nunc vel arcu egestas finibus dignissim quis elit. Sed tincidunt est in mi commodo dapibus.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean non varius risus, et varius turpis. Nulla vel nunc vel arcu egestas finibus dignissim quis elit. Sed tincidunt est in mi commodo dapibus. Aenean non varius risus, et varius turpis. Nulla vel nunc vel arcu egestas finibus dignissim quis elit. Sed tincidunt est in mi commodo dapibus.

#### 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



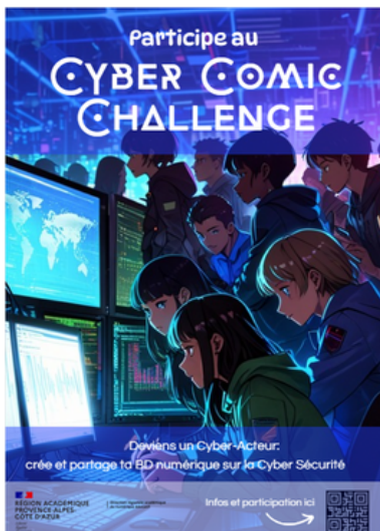
 Pix Companion



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.

## Evénement 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.

## Focus sur une Ressource

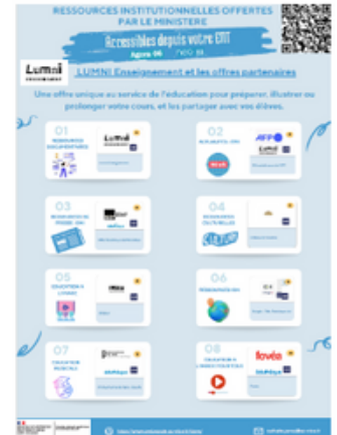
### Mise à jour des ressources collèges et lycées

Les départements du Var, des Alpes-Maritimes ainsi que la Région PACA proposent des ressources gratuites pour les enseignants et les élèves via leurs environnements numériques de travail (ENT) 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, ou 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.