

La lettre d'information trimestrielle de la direction de région académique du numérique pour l'éducation



Je découvre, je me forme, je valide mes compétences numériques

Grâce au parcours Magistère "**Développez vos compétences numériques avec Pix+ Édu**", tout enseignant peut faire le point sur ses compétences et identifier ses axes de progression, réaliser des parcours en auto-formation sur différentes thématiques (créer des supports pédagogiques, adapter des documents...), puis valider ses compétences.

- ▶ [S'inscrire au Parcours Magistère](#)
- ▶ [Page d'information et de ressources sur Pix+ Édu](#)

Programme
académique
de formation

L'offre de formation au numérique dans le second degré

Le programme académique de formation au numérique se décline selon les 5 domaines du CRCN Édu (cadre de référence des compétences numériques pour l'éducation). Pour **découvrir nos 21 modules** et vous y abonner, consultez notre page dédiée :

- ▶ [Page PRAF Numérique](#)



Nouveautés ENT-École

Depuis la rentrée 2024, **les responsables d'élèves peuvent utiliser leur compte EduConnect** pour se connecter à l'ENT-Ecole. Ils ont ainsi accès à l'ensemble des services en ligne d'éducation avec un compte unique. À partir de février 2025, cette modalité de connexion sera la seule possible.

Le partage de pratiques au sein de la communauté des enseignants utilisateurs permet d'enrichir régulièrement une **banque mutualisée de témoignages, de scénarii pédagogiques et d'autres ressources**, accessible à la fois dans la médiathèque de l'ENT-École (dossier Région académique Occitanie) et sur Nuage.

► [Consulter les ressources pédagogiques ENT-École sur Nuage de Apps.education.fr](#)

Un ENT à l'école primaire, je veux connaître l'intérêt :

► [Témoignage vidéo par les utilisateurs d'ENT-École, à visionner ici](#)

► [Page d'information sur l'ENT-École dans l'académie](#)

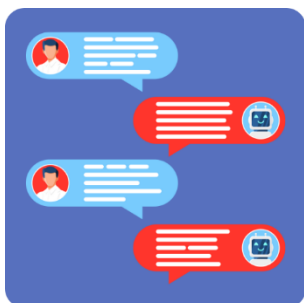


ÉLÉA : La plateforme d'apprentissage en ligne, libre et pérenne

ÉLÉA est désormais disponible dans tous les collèges et lycées de l'académie via l'ENT. Cette plateforme permet de créer des parcours pédagogiques pour vos élèves.

Pour vous accompagner dans sa prise en main :

- **Un cycle de webinaires mensuels** (webinaire#1 "Découverte d'ÉLÉA" disponible en rediffusion) et **une permanence hebdomadaire**
► [+ d'infos sur notre page ÉLÉA](#)
- **Un parcours hybride de formation**, animé dans votre département :



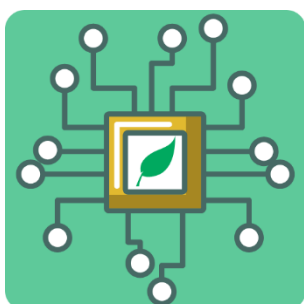
Focus sur l'IA

Vous souhaitez approfondir votre connaissance du sujet de l'intelligence artificielle ? Mener un projet avec vos élèves, en lien avec cette thématique au cœur des débats de société actuels ?

- Une **formation (6h) en accès libre, 100% à distance**, pensé pour les enseignants du primaire et du secondaire qui se demandent comment intégrer l'IA à leur pratique :
► [Connaître, utiliser et enseigner l'IA](#)
- **L'IA au service de la foule**, c'est le thème de la 10ème édition du **concours Roboteck**. Ce défi est l'occasion de conduire un projet interdisciplinaire avec des élèves de 3ème.
► [Présentation de Roboteck Cycle 4](#)
- L'édition 2024 du festival Lumières sur le Quai a pour thème **Créer avec l'IA ?** en articulation avec la fin de l'exposition *IA : Double Je* du Quai des Savoirs
► **Du 18 octobre au 3 novembre 2024**
► [Programme du festival Lumières sur le Quai](#)

Notre **page thématique sur l'Intelligence artificielle** est régulièrement mise à jour pour vous offrir un panorama complet sur l'actualité de l'IA pour les professionnels de l'éducation.

► [Page thématique sur l'IA](#)



Semaine "Vers un numérique responsable"

Vous êtes sensibles à l'éducation aux enjeux d'un **numérique responsable** ? La DRANE accompagne les établissements volontaires dans la mise en œuvre d'actions concrètes et fédératrices menées par les élèves et les

personnels, au cours de la semaine « Vers un numérique responsable » (en lien avec le Digital Cleanup Day de mars 2025).

Participez au **webinaire de lancement le mercredi 20 novembre à 13h** (durée 1h) :

► [Page Vers un numérique responsable](#)



REVUE DE PROJETS

Un projet de collège flexible et numérique à Mauvezin (32)

► [Découvrir le retour d'expérience d'une équipe engagée autour de l'innovation pédagogique au collège du Fezensaguet](#)



© Direction de région académique du numérique pour l'éducation Occitanie