

Le mot de la référente académique

La SPME édition 2025 s'est tenue du 24 mars au 29 mars ; de nombreuses actions et projets se sont déroulés dans les écoles, collèges et lycées de l'académie. [Quelques exemples](#) ont été publiés sur le site de la cellule académique EMI.

D'autre part, 2025 est [l'Année européenne de l'éducation à la citoyenneté numérique \(ECN\)](#), annoncée en septembre 2023 lors de la 26ème session de la conférence permanente des ministres de l'éducation au Conseil de l'Europe. Les objectifs de cette Année européenne sont de sensibiliser les citoyens à l'importance de l'Éducation à la Citoyenneté Numérique, de faire de l'ECN une priorité à long terme, d'intégrer cette citoyenneté dans la formation, de favoriser la collaboration internationale et l'accès aux ressources et aux pratiques innovantes en lien avec cette éducation. L'Éducation aux Médias et à l'Information participe pleinement à l'Éducation à la Citoyenneté Numérique, car l'ECN désigne le « *maniement efficace et positif des technologies numériques* » pour en avoir un usage responsable, éthique, appuyé par une pensée critique.

Séverine Vercelli, Référente académique EMI

Informations et ressources



Le jury du **Concours Médiatiks** s'est réuni et a distingué les meilleurs médias scolaires de l'académie de Grenoble. Retrouvez le palmarès complet avec les différents lauréats des écoles, collèges et lycées sur le site de la Cellule académique EMI. Ces médias vont maintenant participer à la phase nationale. Bravo aux lauréats et à tous les participants !

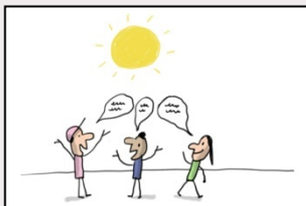
[Palmarès académique MEDIATIKS 2025 | Cellule académique EMI - CLEMI](#)

Depuis 1993, le 3 mai est la **Journée Mondiale de la Liberté de la Presse**. Cette journée a été proclamée par l'Assemblée Générale des Nations Unies et a pour objectif de rappeler aux gouvernements l'importance de pouvoir rechercher, communiquer et recevoir des informations. Le journal en ligne « *Les Petits Citoyens* » propose un article sur ce sujet.

[La longue conquête de la liberté de la presse - Les petits citoyens](#)

« *Les Petits Citoyens* » est un hebdomadaire de 4 pages gratuit, proposé par l'association Léo Lagrange. Ce journal traitant des actualités mondiales récentes est adapté aux classes de CE2-CM1-CM2. Il est possible de s'y abonner et de télécharger une version imprimable.

[Recevoir le journal - Les petits citoyens](#)

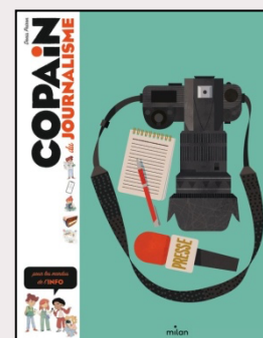


« *1jour1actu le direct* » propose le **vendredi 13 juin 2025 à 14 heures** une émission spéciale sur le thème de la liberté d'expression. Les enseignants peuvent inscrire leur classe pour assister à une conférence d'Eric Delemar, Défenseur des Enfants, adjoint de la Défenseure des droits et pour lui envoyer des questions auxquelles il répondra. Cette émission s'adresse aux élèves de cycle 3.

["C'est quoi, la liberté d'expression ?" - 1jour1actu.com](#)

Dans leur collection « *Copain* », les éditions Milan ont publié récemment « *Copain du journalisme* ». Ce livre de 126 pages propose une mine d'informations sur le métier de journalisme et la manière dont sont créées les informations. Il présente également de nombreuses activités permettant de mettre en application les différentes notions théoriques et de mieux comprendre les exemples présentés : construire sa « Une », faire une interview, réaliser un sondage, dessiner une caricature, enregistrer une chronique... Un livre très adapté pour les élèves de cycle 3 qui veulent en savoir plus sur le journalisme !

[Copain du journalisme - Editions Milan](#)



Dossier : L'Intelligence Artificielle

Alors que l'Intelligence Artificielle prend de plus en plus de place dans notre quotidien et qu'elle questionne nos élèves, voici des ressources pour découvrir l'IA ou travailler sur le sujet avec ses élèves.

Le CLEMI propose de nombreuses ressources sur l'Intelligence Artificielle pour les élèves des cycles 1, 2 et 3. On peut ainsi trouver sur le site du CLEMI des séquences pédagogiques "clés en main", des webinaires et des apports théoriques.

[L'Intelligence Artificielle | CLEMI](#)



Illustration Laurent Bazart

Les éditions Bayard proposent un ensemble de ressources pour travailler sur le sujet avec ses élèves :

- un dossier Astrapi de 5 pages téléchargeable
- des jeux avec un quiz pour apprendre à repérer les images créées par l'IA
- deux podcasts « *Salut l'Info* » sur ce thème

[L'IA et ses mystères expliqués aux élèves - Bayard Jeunesse Éducation](#)

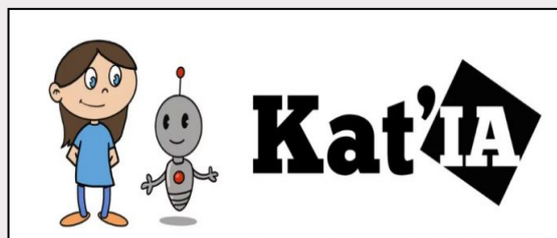
L'équipe des podcasts hebdomadaires, « *Salut l'info !* », créés par le journal Astrapi et Franceinfo, propose de revoir son webinaire sur « **les secrets de l'IA** ». Il traite de la place croissante de l'Intelligence Artificielle dans nos vies et apporte des réponses aux questions : Comment en parler aux élèves ? Quels en sont les dangers et les bons usages ?

[Revivez le webinaire "Salut l'info ! Le direct" : "Les secrets de l'IA"](#)

Le site québécois *CScience* présente 3 dessins animés sur l'IA. Kat'IA et son ami Algo expliquent aux enfants du primaire, âgés de 6 à 11 ans, ce qu'est l'intelligence artificielle. Ces petits films animés sensibilisent les jeunes à l'IA et à ses impacts dans notre monde actuel... et dans celui de demain !

En complément des vidéos, Kat'IA met à la disposition des parents et des enseignants des fiches pédagogiques pour éduquer les enfants et s'amuser autour de notions relatives à la technologie et au monde du numérique.

[Kat'IA - Expliquer la technologie aux enfants! | CScience](#)



L'hebdomadaire « *1 jour 1 actu* », propose dans une double page de son numéro 462 (14 au 20 février 2025), le rôle de l'Intelligence Artificielle dans notre quotidien.

Il existe une vidéo animée proposée par « *1 Jour 1 Question* » : « C'est quoi l'Intelligence Artificielle ? »

[C'est quoi l'intelligence artificielle ? - 1 jour, 1 question | Lumni](#)



Réseau Canopé propose des formations et des contenus visant à démythifier les intelligences artificielles.

Il est fourni aux enseignants des clés pour interagir avec les IA afin qu'ils puissent créer avec elles des contenus adaptés à des objectifs pédagogiques spécifiques.

[L'intelligence artificielle en classe | Réseau Canopé](#)

nicolas.gresse@ac-grenoble.fr

Le Bulletin EMI -premier degré est une publication de la cellule académique EMI.

[Cellule académique EMI - Clemi \(ac-grenoble.fr\)](#) [EMI Grenoble / Twitter](#)

Directrice de publication : Séverine Vercelli, RAEMI

Rectorat - 7 place Bir Hakeim - CS 81065 - 38021 GRENOBLE CEDEX 1