



@ngleek News

Novembre 2025

ENSEIGNEMENT

Infolettre no5 - IA dans l'Etat



La 5° édition de l'infolettre « ALLiaNCE – IA dans l'État » publiée le 22 octobre 2025 rappelle l'engagement de l'administration publique pour déployer l'intelligence artificielle de manière souveraine et utile, en accompagnant les agents dans l'adoption d'outils IA au service des citoyens et des missions de l'État.

Lien ICI

J'enseigne avec l'IA

Cette vidéo explore l'usage réfléchi de l'intelligence artificielle (IA) en éducation, en examinant ses avantages pour les enseignants, les risques à anticiper et la manière de concilier innovation technologique et exigences pédagogiques. Sans se limiter à un discours technophile ou alarmiste, elle propose des applications concrètes: quiz adaptatifs, différenciation supports, création de contenus (dictées, exercices mathématiques...), et adaptation aux besoins spécifiques des élèves, tout en respectant les cadres juridiques, les droits des élèves et la déontologie professionnelle.

Réalisée par Perrine Douhéret pour la DRANE de Lyon.



Lien ICI

IA et éducation : deux tables rondes à retrouver en vidéo et une FAQ!

Le Réseau Canopé propose la rediffusion vidéo de deux tables rondes autour de l'intelligence artificielle dans le domaine éducatif, accompagnée d'une FAQ destinée à répondre aux questions fréquentes. Ces ressources visent à éclairer les enjeux, les opportunités et les défis liés à l'introduction de l'IA dans l'éducation, en offrant des retours d'expérience, des perspectives d'acteurs du secteur et des repères pratiques pour les enseignants et formateurs.



Lien ICI

AGENDA DU NUMÉRIQUE / ÉVÉNEMENTS

Automne de l'EMI 2025 : Grandir connecté... et bien accompagné

L'événement « Automne de l'EMI 2025 » de Réseau Canopé propose une après-midi dédiée au thème : grandir connecté et bien accompagné. Il réunit experts et professionnels de l'éducation pour échanger sur l'accompagnement des jeunes dans leurs usages numériques, avec des pistes concrètes pour l'éducation aux médias, la citoyenneté numérique et la protection des élèves en ligne.



Lien ICI

<u>Innover dans les espaces d'apprentissage : pratiques inspirantes</u>



Le 25 novembre 2025, de 8h30 à 17h sur le campus centre-ville de Montpellier, la journée d'échanges organisée par l'Observatoire de la Transformation Pédagogique (OTP) et le Centre de Soutien aux Innovations Pédagogiques (CSIP) invite à réfléchir et à partager des pratiques concrètes d'innovation des espaces d'apprentissage actif. Une conférence internationale — avec des intervenants venant notamment de la Malmö University et de la Örebro University — ouvrira la journée, suivie d'ateliers collaboratifs visant à co-construire les usages futurs de ces nouveaux espaces. L'ensemble des échanges se tiendra en anglais avec traduction simultanée.

Lien ICI

OUTILS / RESSOURCES

Pataprompt

PataPrompt est un outil pédagogique proposé par NovaPéda qui aide les enseignants à formuler plus facilement des instructions (prompts) destinées aux intelligences artificielles. Il permet de partir d'une idée, d'une image ou de modèles pré-existants pour générer des prompts adaptés à des usages éducatifs. L'objectif est de simplifier l'usage de l'IA en classe, en accompagnant la création de ressources et d'activités tout en restant dans une démarche réfléchie et structurée.



Lien ICI

Caramel



Caramel est un outil libre et gratuit pour les enseignants qui permet de générer rapidement des exercices interactifs (quiz, textes à trous, cartesmémoire, etc.) à partir d'un simple texte ou d'un thème. Sans inscription et respectueux des données, il aide à créer des ressources pédagogiques prêtes à utiliser sur les plateformes scolaires (H5P, XML) grâce à l'assistance d'une IA tout en gardant le contrôle pédagogique.

Lien ICI

Diffit for teachers

Diffit est un outil en ligne gratuit pour créer des textes différenciés et des activités pédagogiques. Sa spécificité réside dans sa capacité à générer automatiquement des contenus adaptés à différents niveaux ou besoins des élèves, facilitant ainsi la différenciation pédagogique. Il ne collecte pas de données élèves, mais héberge les données aux États-Unis, ce qui nécessite prudence pour la conformité RGPD en France. Son usage reste sûr si seules des informations enseignants sont utilisées et si l'établissement valide l'outil.



Lien ICI

ONGLEEK MEDIA

Liens vers les diverses ressources et archives @ngleek



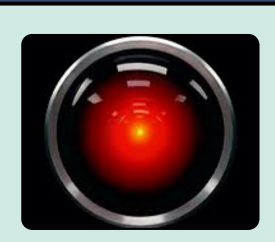












"I'm sorry, Dave. I'm afraid I can't do that."

2001: A Space Odyssey (1968)





@ngleek News

Novembre 2025