

Lille Doc Tice

03.2025

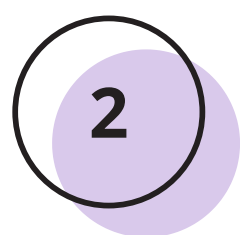
Mélanie Serret

IAN Doc



C'est officiel !

L'Unesco a publié la version française du "Référentiel de compétences en IA pour les enseignants" : "Premier référentiel mondial de ce type, il a été conçu pour aider à élaborer des référentiels de compétences nationaux en matière d'IA et de programmes de développement professionnel pour les enseignants, en veillant à ce que ceux-ci fassent progresser l'éducation en tant que bien commun."



Ailleurs en France...

Merci à Soline Goguet, professeure documentaliste de l'académie de Poitiers, qui a partagé plusieurs ressources sur LinkedIn :

"À l'heure où Mark Zuckerberg met fin au #factchecking chez Meta, suivant Elon Musk dans la promotion d'une totale et souveraine liberté d'expression des usagers, il est nécessaire de former les élèves à identifier et comprendre les mécanismes de la #désinformation. "

🎯 2 propositions pédagogiques en collège :

🔗 <https://lnkd.in/eAFvukdr>

🔗 https://lnkd.in/eD_X9UPb

🎯 Et un parcours au lycée en SNT :

🔗 https://lnkd.in/e_ZS_XqZ

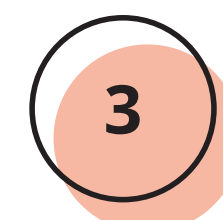


Les collègues de l'académie de Nantes ont publié un "jeu de l'oie des droits et devoirs sur Internet".



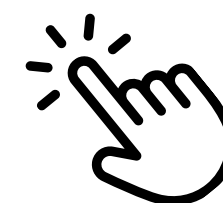
Testé, et approuvé !

DigiBlur est un outil libre et gratuit développé par La Digitale, permettant de flouter des parties d'une image directement en ligne. Il ne nécessite aucune inscription et fonctionne sans stocker de données. Simple d'utilisation, il offre un glissement intuitif pour appliquer le flou sur les zones souhaitées. Idéal pour anonymiser des visages ou cacher des informations sensibles !



À découvrir !

Un espace dédié à l'IA en éducation sur M@gistère : la CREIA.



Notamment un webinaire "aiguiser l'esprit critique des élèves face à leurs usages des outils d'IA" proposé par la DRANE Occitanie.

