



Programme national de formation

2023-2024

LES RENDEZ-VOUS DE L'INFORMATIQUE

Webinaire

Mercredi 27 mars de 17h00 à 18h30

Les évolutions récentes de l'IA

Conférencier

Colin DE LA HIGUERA, enseignant-chercheur en informatique, titulaire de la chaire Unesco de ressources éducatives libres, Université de Nantes

Problématique

L'arrivée fracassante de ChatGPT en octobre 2022 est venue rendre plus prégnantes des questions qui existaient déjà concernant **le rôle de l'intelligence artificielle vis-à-vis de l'éducation**. En utilisant l'expérience de projets récents, comme **AI4T** ou **l'écriture du référentiel des compétences en intelligence artificielle des enseignants de l'Unesco**.

Plusieurs questions se posent, parmi lesquelles :

- **Qu'est-ce que la « AI literacy » et faut-il vraiment que tous les enseignants y soient formés ?**
- **Que faudrait-il enseigner aux élèves pour qu'ils deviennent des utilisateurs avertis de l'IA, telle qu'on la connaît aujourd'hui ?**
- **Quelle relation entre Informatique et les autres disciplines, y compris les « non scientifiques » ?**
- **Quels enseignants pour tout cela ?**

Enregistrement sur PodEduc

<https://podeduc.apps.education.fr/video/43950-webinaire-evolution-recentes-de-lia-c-de-la-higueramp4/0c912aa43936d062f83a837226bd6955675f8d58112cd0e9912a27a57efdf60d/>

Liens utiles

- <https://www.unesco.org/fr/digital-education/ai-future-learning/guidance>
- <https://www.ai4t.eu>
- <https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/intelligence-artificielle-pour-et-par-les-enseignants-ai4t>
- <https://www.ai4t.eu/textbook>
- <https://padlet.com/IrelandEuropass/course-content-ai-810xpxa5umivl3r3>