



Numérique et enjeux de citoyenneté

27 avril

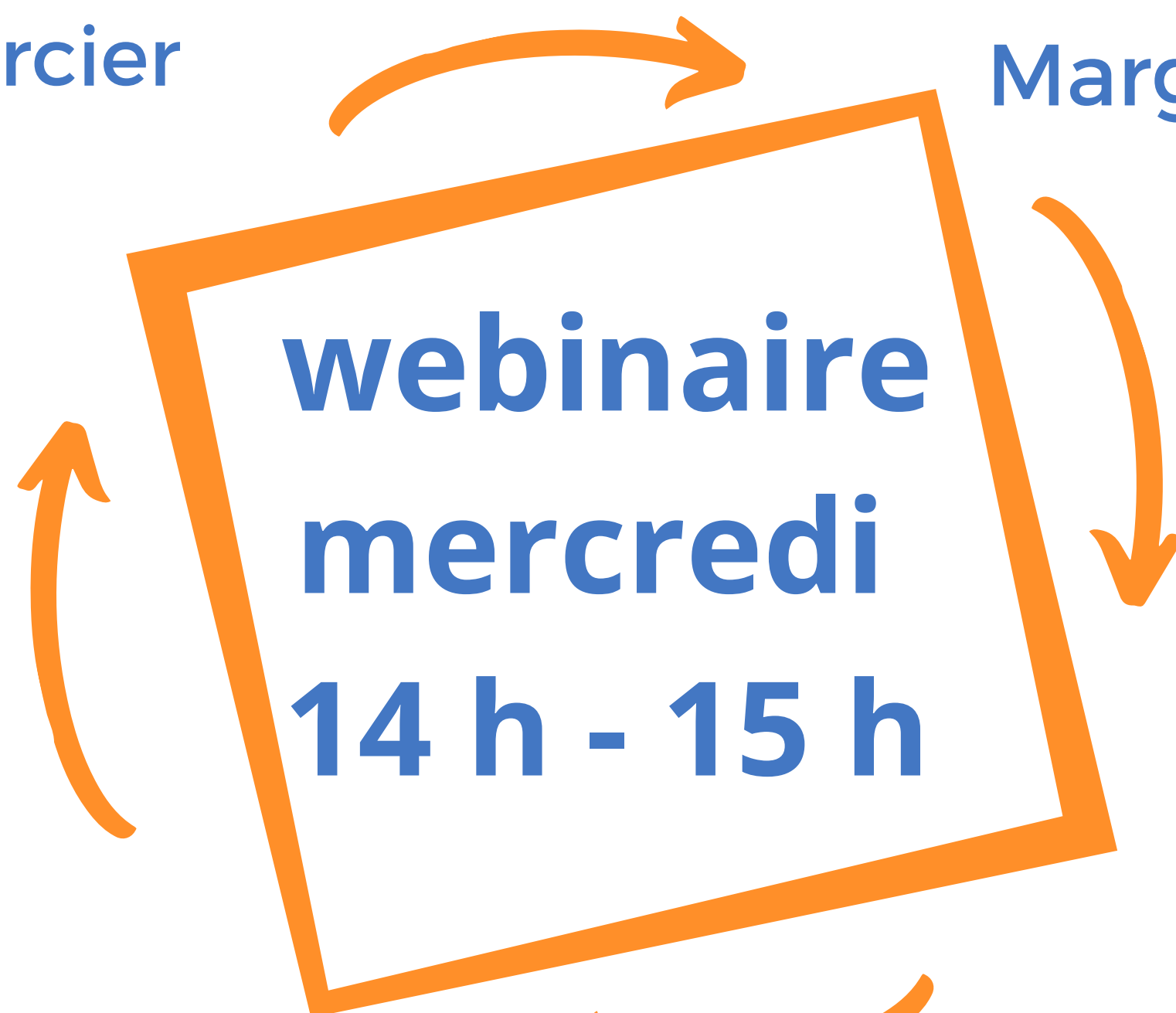
**Le numérique au service
de la construction d'une
citoyenneté**

Cendrine Mercier

11 mai

**L'intelligence artificielle,
l'école, les enseignants (1/2)**

Colin de la Higuera &
Margarida Romero



01 juin

**L'intelligence artificielle,
l'école, les enseignants (2/2)**

Colin de la Higuera &
Margarida Romero

18 mai

**L'usage des réseaux
sociaux par les jeunes**

Pascal Plantard

LES WEBINAIRES



inscription sur m@gistere

<https://dgxy.link/webinairesDANE-Nantes>

Programme

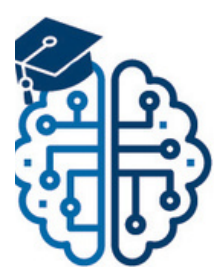


mercredi 27 avril 14h - 15h

Le numérique au service de la construction d'une citoyenneté

- **Cendrine Mercier**, maîtresse de conférences à l'université de Nantes, laboratoire CREN, mission numérique de l'Inspé de l'académie de Nantes, <https://inspe.univ-nantes.fr/cendrine-mercier>

Le numérique intervient dans la vie de chacun tant dans la sphère professionnelle que dans la sphère privée. Comment faire pour que nos élèves puissent en acquérir une maîtrise nécessaire à l'expression de leur citoyenneté ? Leur apprendre à cheminer avec le numérique ou leur proposer des solutions prêtes à l'emploi ?



GTNUM 8
#IA_EO
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
ET ÉDUCATION OUVERTE



Nantes
Université
RELIA
Ressources Éducatives Libres
& Intelligence Artificielle



GTNUM 9
#Scol_IA
CRÉATIVITÉ, IA ET
ÉDUCATION

mercredi 11 mai 14h- 15h

L'intelligence artificielle, l'école et les enseignants 1/2

- **Colin de la Higuera**, professeur à l'université de Nantes, chaire Unesco RELIA, GTnum8 #IA_EO, <https://chaireunescorel.ls2n.fr/>
- **Margarida Romero**, professeure à l'université de Nice, Laboratoire LINE, GTnum 9 #Scol_IA, <https://margaridaromero.me/>
- Animatrice : **Andréane Roques**, université de Nantes

L'intelligence artificielle est déjà là dans de nombreux secteurs. L'école ne fait pas exception. Dans cette discussion nous chercherons à mieux comprendre ce qu'est l'intelligence artificielle et nous aborderons ses différentes interactions dans l'école et à l'extérieur de celle-ci.

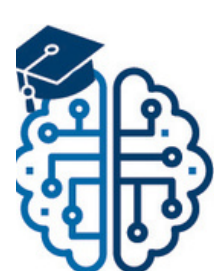
Nous nous intéresserons en particulier aux questions de pensée critique et de citoyenneté numérique mais aussi au rôle que l'IA peut jouer à l'école.

mercredi 18 mai 14h-15h

L'usage des réseaux sociaux et les jeunes.

- **Pascal Plantard**, professeur à l'université de Rennes 2, laboratoire CREAD, Marsouin, GTnum4 #DISPAR, <https://www.marsouin.org/auteur68.html>

Cette approche anthropologique des usages des réseaux sociaux par les jeunes permettra d'aborder plusieurs points : les pratiques effectives, le mythe du "*digital natives*", les inégalités éducatives et d'usages, l'économie de l'attention et les algorithmes addictifs.



GTNUM 8
#IA_EO
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
ET ÉDUCATION OUVERTE



GTNUM 9
#Scol_IA
CRÉATIVITÉ, IA ET
ÉDUCATION

mercredi 01 juin 14h - 15h

L'intelligence artificielle, l'école et les enseignants 2/2

- **Colin de la Higuera**, professeur à l'université de Nantes, chaire Unesco RELIA, GTnum8 #IA_EO, <https://chaireunescorel.ls2n.fr/>
- **Margarida Romero**, professeure à l'université de Nice, laboratoire LINE, GTnum 9 #Scol_IA, <https://margaridaromero.me/>
- Animatrice : **Andréane Roques**, université de Nantes

L'intelligence artificielle est déjà là dans de nombreux secteurs. L'école ne fait pas exception. Dans cette discussion nous chercherons à mieux comprendre ce qu'est l'intelligence artificielle et nous aborderons ses différentes interactions dans l'école et à l'extérieur de celle-ci.

Nous nous intéresserons en particulier aux questions d'éthique mais aussi à la formation de tous à l'IA.