

Le GTnum #IA_EO fête son premier anniversaire !



#GTNUM
#IA_EO
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
ET ÉDUCATION OUVERTE

co-animé par l'Université de Nantes et IMT-Atlantique Brest, en collaboration avec le Ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse et des Sports via sa Direction du Numérique pour l'Éducation (DNE), des Académies de Rennes et de Nantes via leur Délégation au Numérique Éducatif (DANE), notre Groupe Thématique Numérique Intelligence Artificielle et Éducation Ouverte fête ses 1 an.

Retour sur nos réalisations clés !



2 WORKSHOP*



WEBINAIRES

*Les workshop sont des journées d'études propres au GT qui en réunissent les membres mais également le Ministère, les Académies associées ainsi que des chercheurs en IA et éducation.



10
réunions de
coordination

Les réunions de coordination consistent à faire le point sur l'avancée des différents axes de travail au sein du GT, chacun piloté par un animateur.ice également chercheur.se : Fahima Djelil, Serge Garlatti et Colin de la Higuera. C'est également l'occasion d'échanger autour des pistes de réflexion, des prochains événements tels que les webinaires ou conférences.



références au GTnum #IA_EO sur <https://edunumrech.hypotheses.org/>, le carnet Hypothèses "Education, numérique et recherche".



articles publiés sur notre blog <https://chaireunescore.lis2n.fr/> et consacrés au GTnum.



tweets et mentions #GTnum #IA_EO émanant de @ChaireRELIA et d'autres comptes.

Et surtout... des premières pistes de réflexion autour de l'IA et de l'Éducation Ouverte

Décrochage scolaire

prédiction



données ouvertes

OER-CREATOR*



stratégie de rémédiation

*OER-CREATOR ou "CRÉATEUR DE REL" est un projet dont l'objectif est de créer un catalogue de REL grâce à l'IA.

Vous souhaitez nous rejoindre et participer à notre Groupe Thématique Numérique ? N'hésitez pas à nous contacter par mail à l'adresse : chaireunesco@lis2n.fr

Pour plus d'informations, rendez-vous sur twitter à @Chaire RELIA, avec les #GTnum ou #IA_EO & notre blog <https://chaireunescore.lis2n.fr/>.



<https://edunumrech.hypotheses.org/>

