

FR V Copy link @



Metadata

INTERVIEW: LES DÉFIS DE L'IA EN ÉDUCATION

Dans la vidéo suivante, Alain Thillay, expert national français en éducation numérique, présente les défis de l'intelligence artificielle en éducation et les objectifs de la présente formation sur l'utilisation de l'IA en éducation pour les enseignants et les chefs d'établissement au niveau européen.

PRÉSENTATION DE L'INTERVENANT

Depuis octobre 2021, Alain Thillay est expert national détaché par le ministère français de l'Éducation nationale auprès de la Commission européenne dans l'unité Éducation numérique de la Direction de l'éducation, de l'art et de la culture (DG-EAC).

Il a été professeur d'histoire et de géographie depuis 1987 en France avant de rejoindre la Direction du numérique pour l'éducation il y a 10 ans, à Paris.

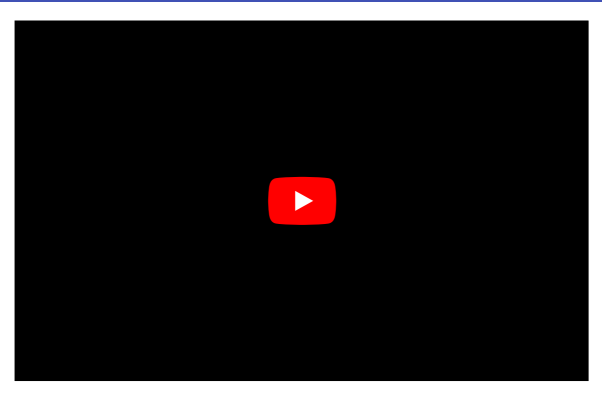
Il travaille aujourd'hui à la mise en œuvre du Plan numérique pour l'éducation 2021-2027 (PNE) pour soutenir la transition numérique et l'innovation en éducation.

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN ÉDUCATION : COMPRENDRE, EXPÉRIMENTER, DÉVELOPPER LES COMPÉTENCES NUMÉRIQUES ET ÉTHIQUES.

Présentation succincte

Regardez la vidéo ci-dessous (1'48").





Présentation détaillée

Regardez la vidéo ci-dessous (6'57").

