

JOURNÉE THÉMATIQUE CSIESR - ANSTIA - CUME

Intelligence artificielle

L'impact de l'intelligence artificielle dans l'enseignement supérieur, la recherche et les métiers du numérique est un sujet qui devient suffisamment prégnant pour que trois associations professionnelles Anstia, CSIESR et Cume, avec le Cnam, s'en emparent et organisent une journée thématique commune sur cet enjeu

► [Entrée sur inscription](#)

Cet événement, qui rassemble plus de 150 acteurs de terrain dans le domaine du numérique (direction des SI ou du numérique, services de pédagogie numérique ou audiovisuel...), a pour objectif de fournir aux établissements de l'enseignement supérieur des éléments qui leur permettent d'avancer dans la prise en compte de ces concepts et outils, en partageant, notamment, des réflexions en termes d'éthique et d'impacts sur les métiers du numérique.

Ouverture par **Mehdi Gharsallah**, conseiller Stratégique pour le numérique au ministère de l'enseignement supérieur de la recherche et de l'innovation.

Première partie : présentation des concepts et de quelques solutions novatrices.

Seconde partie : des retours d'expériences pour mieux cerner les impacts sur les métiers de l'enseignement supérieur et de la recherche.



8 novembre 2018

9h - 17h

amphithéâtre Jean-Prouvé

