

# Nouvelles modalités d'apprentissage faisant appel au numérique

# Des ressources sur le site du Numérique Educatif

- » <https://pedagogie.ac-clermont.fr/numerique-educatif/> :

Accueil → Pédagogie → Pôles d'expertise du numérique pédagogique → Nouvelles modalités d'apprentissage faisant appel au numérique

- » Ou accès avec QR-code :



SOMMAIRE : Actualités

Pourquoi de nouvelles modalités d'apprentissage ?

Pourquoi le numérique ?

L'effet test, un levier pédagogique

Collaboration en classe mutuelle

Classes inversées : enrichir sa boîte à outils pédagogique

Autonomie des élèves avec un plan de travail

Pistes pour la continuité pédagogique

Des outils numériques au service de la pédagogie

Partager et échanges entre pairs

# Des pistes pour développer de nouvelles modalités d'apprentissage avec le numérique

## » Semaine des pédagogies actives 2022:

Pas de classes ouvertes l'an dernier mais des ateliers en visio pour découvrir et échanger entre pairs.

7 ateliers académiques parmi les 23 ateliers réalisés en collaboration avec la Mission Laïque Française et la Région académique Occitanie.

Liens vers les enregistrements :

[https://pedagogie.ac-clermont.fr/numerique-educatif/wp-content/uploads/sites/6/2022/02/Semaine-PAct2022\\_Calendrier\\_version110222.pdf](https://pedagogie.ac-clermont.fr/numerique-educatif/wp-content/uploads/sites/6/2022/02/Semaine-PAct2022_Calendrier_version110222.pdf)



## » MOOC fun « La psychologie pour les enseignants »

Ce MOOC proposé en 2021-2022 par Franck Ramus, Jean-François Parmentier et Joëlle Proust était décliné en trois parties :

Mémoire et apprentissages scolaires /Régulation du comportement / Motivation et métacognition

Il est maintenant disponible en 3 parcours M@gistère (en auto-inscription):

Parcours Mémorisation : <https://magistere.education.fr/dgesco/course/view.php?id=2334>

Parcours Comportement : <https://magistere.education.fr/dgesco/course/view.php?id=2350>

Parcours Métacognition : <https://magistere.education.fr/dgesco/course/view.php?id=2337>

# Des pistes pour développer de nouvelles modalités d'apprentissage avec le numérique

- » Projets des pôles de compétences publiés dans les pages du numérique éducatif :



- » Projet NEMAURA:

Numérique et mémorisation en Auvergne-Rhône-Alpes

Présentation du projet : <https://www.ac-lyon.fr/nemaura-125716>

Des exemples de contenus H5P en Histoire-géo : <https://nemaura.blog.ac-lyon.fr/>

Lien vers le guide pour les enseignants (outil H5P) : <https://www.ac-lyon.fr/media/30844/download>

