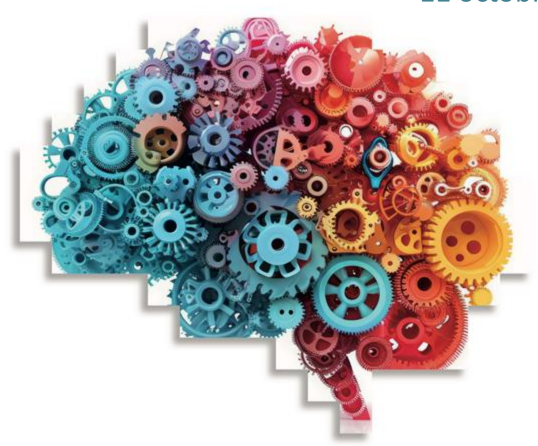


# 3ème Journée Régionale des Sciences Cognitives de l'Education

Conférences, ateliers & échanges

Enseignants, Éducateurs et Formateurs, Chercheurs

11 octobre 2025



Maison des Sciences Humaines et Evironnementales - MSHE

1 rue Nodier, Besançon









Places limitées,



## **3**ème Journée Régionale des Sciences Cognitives de l'Éducation

Face au potentiel des découvertes en sciences cognitives pour l'éducation, l'association Apprendre et Former avec les Sciences Cognitives (AFSC) s'associe aux chercheur.euses de l'université Marie et Louis Pasteur pour sensibiliser, informer et réunir les acteurs de l'apprentissage : enseignants, formateurs, personnels d'encadrement, et chercheurs.

Ensemble, co-construisons des approches innovantes pour enrichir les pratiques pédagogiques et répondre aux besoins de tous les élèves.

#### 09:15 Accueil et Introduction de la journée (Amphithéâtre)

#### 09:30 Conférence invitée (Amphithéâtre)

Mathieu Pinelli, Université Marie et Louis Pasteur

Apports et conditions d'efficacité du numérique dans les apprentissages

#### 10h45 Pause

#### 11:15 Conférence invitée (Amphithéâtre)

Mélanie Maximino-Pinheiro, Université de Paris Cité

Promouvoir la métacognition dans les apprentissages, un levier de réduction des inégalités éducatives ?

#### 12:30 Pause déjeuner - offerte (Halle d'exposition)

### 14:00 Ateliers (Salles 1, 2 et 3):

Mobiliser les sciences cognitives dans sa pratique

- Les Cogni' Classes (Muriel Taieb et Verica Drexler, enseignantes et pilotes de Cogni Classes - Lycée Victor Hugo - Besançon)
- Les learning labs (Isabelle Digard, IA/IPR SVT - académie de Versailles, Copilote Réseau national des Learning labs)
- Expérimenter les flashcards dans la classe (Lise Renard et Sandrine Mano, enseignantes, Collège Jean Jaurès - Saint Vit)

#### Marché des savoirs (Hall de la MSHE)

Retour d'expérience des groupes de pratique enseignant.es - chercheur.euses :

- Coopération
- Métacognition
- Mémorisation
- Numérique éducatif

#### 16:00 Conférence-témoignage (Amphithéâtre)

Nicolas Bailloud (Dr. en Sciences cognitives, Chargé d'ingénierie de la cognition et d'ingénierie pédagogique)

16:30 Clôture de la journée (Amphithéâtre)











