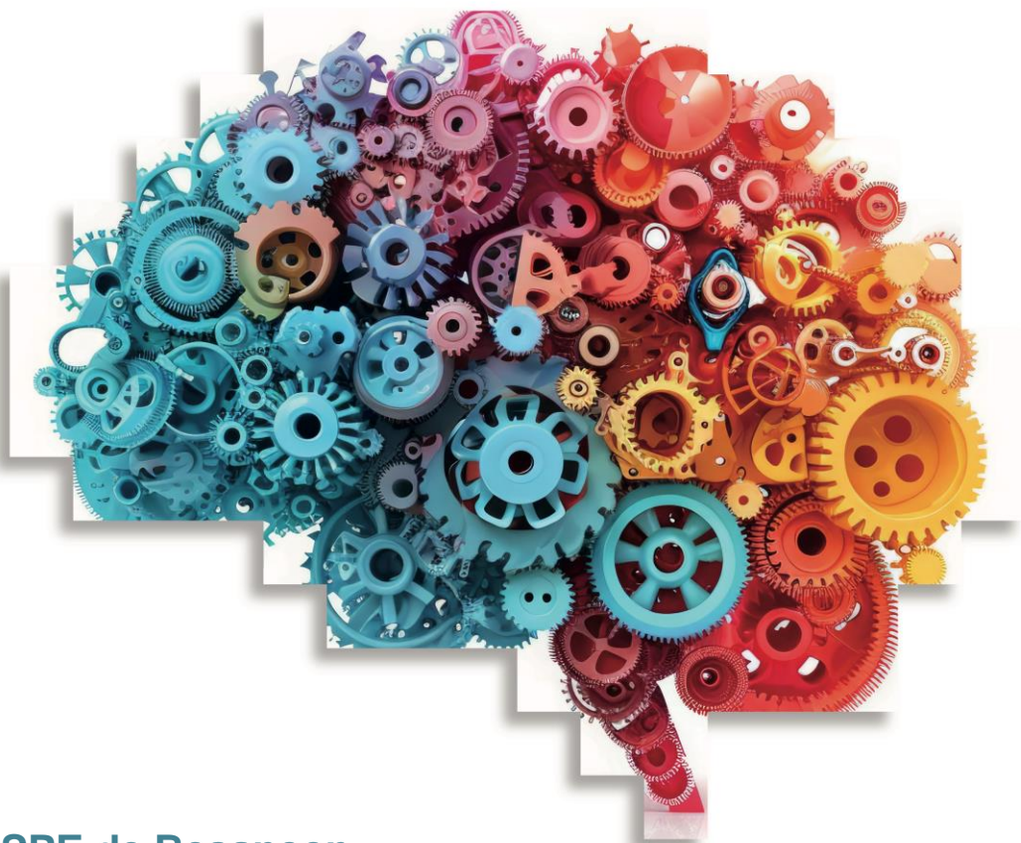


# Seconde Journée Régionale des Sciences Cognitives de l'Education

## Conférences, ateliers & échanges

Enseignants, Éducateurs et Formateurs, Chercheurs,  
Entrepreneurs et Acteurs de la EdTech

12 octobre 2024



INSPE de Besançon

57 avenue de Montjoux, Besançon

Places limitées,  
inscription nécessaire :



<http://mshe.univ-fcomte.fr/limesurvey/index.php/466566?lang=fr>

# Seconde Journée Régionale des Sciences Cognitives de l'Éducation



Apprendre  
et former  
avec **SCIENCES**  
les **COGNITIVES**



Face au potentiel des découvertes en sciences cognitives pour l'éducation, l'association Apprendre et Former avec les Sciences Cognitives (AFSC) s'associe à la Maison Universitaire de l'Éducation (LaMue) pour sensibiliser, informer et réunir les acteurs de l'apprentissage :

enseignants, formateurs, personnels d'encadrement, chercheurs, entrepreneurs et acteurs de la EdTech.

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

08:30	Accueil - Café	
09:00	Introduction de la journée (Amphithéâtre)	
09:10	<b>Mini-conférences</b> (Amphithéâtre) Les sciences cognitives dans la classe : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le soutien aux apprentissages (M.-C. Pennors, Professeure des écoles &amp; Doctorante, CY Cergy Paris Université)</li> <li>• L'apprentissage coopératif (A. Naudion, Doctorante, Université de Franche-Comté)</li> <li>• Les fonctions exécutives en maternelle (J. Galmiche, Enseignante spécialisée)</li> </ul>	
10:30	Pause	
11:00	<b>Conférence invitée</b> (Amphithéâtre) Les bénéfices du calcul sur les doigts chez les jeunes enfants (C. Thevenot, Professeure des Universités, Université de Lausanne)	
12:30	Pause déjeuner (offerte)	
14:00	<b>Ateliers :</b> <b>Mobiliser les sciences cognitives dans sa pratique</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les Cogni'Classes</li> <li>• Co-conception d'études scientifiques en classe entre enseignants et chercheurs</li> <li>• Les flashcards au collège</li> </ul>	<b>Vers une éducation 3.0 :</b> <b>Faire dialoguer la recherche et la EdTech</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tendances et perspectives de la filière EdTech</li> <li>• Les EdTech en action : entre innovation technologique et recherche scientifique</li> <li>• Table Ronde : Regards croisés sur le développement de la filière EdTech</li> </ul>   <p>Avec le soutien de la Fédération des MSH de Bourgogne et Franche-Comté</p>
16:00	<b>Conférence</b> (Amphithéâtre) Conférence Témoignage avec Nicolas Gaube (Professeur de SVT)	
16:30	Clôture de la journée (Amphithéâtre)	