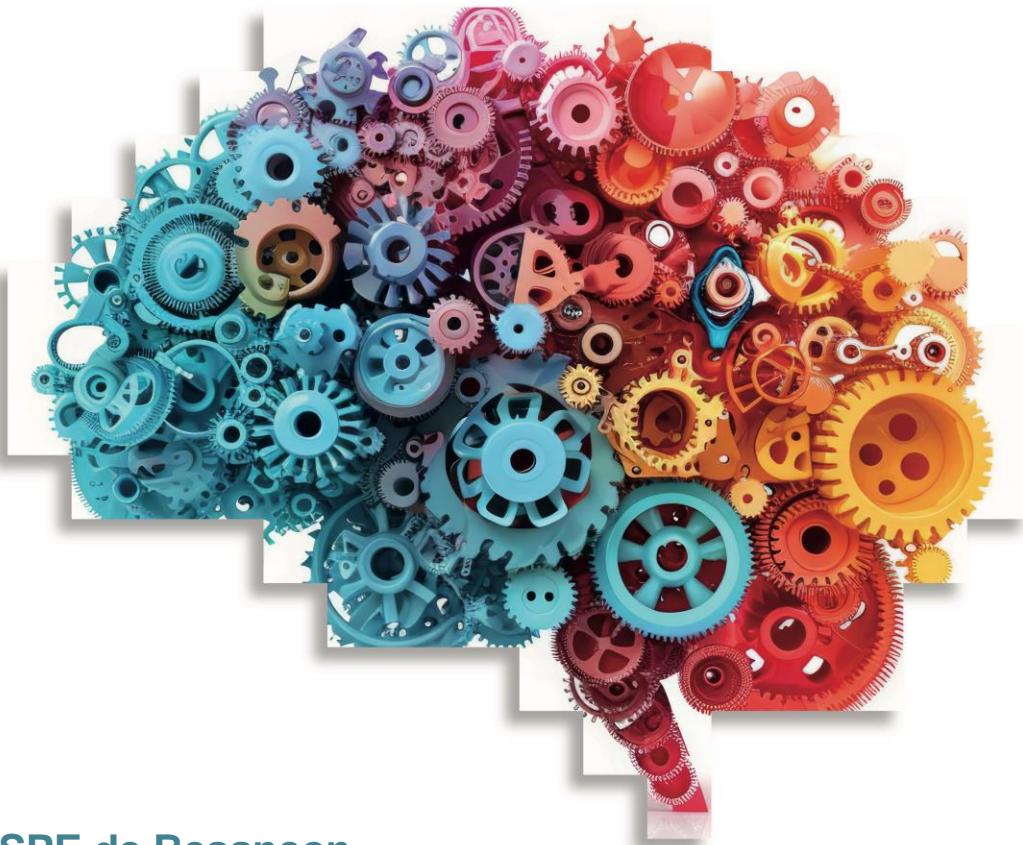


# Seconde Journée Régionale des Sciences Cognitives de l'Education

## Conférences, ateliers & échanges

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

12 octobre 2024



INSPE de Besançon

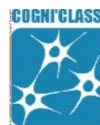
57 avenue de Montjoux, Besançon

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)	