

# JOURNEE ACADEMIQUE DE L'INNOVATION 2023

*Enseigner autrement  
Apprendre mieux*

Mercredi 05 avril 2023

Inspé de l'académie de Limoges

8h30-20h00

**PROGRAMME PREVISIONNEL**

**#JAILIM2023**

# PROGRAMME PREVISIONNEL



**Mercredi 05 avril 2023**

**8:30-9:00 : accueil, café**

**9:00-9:15 : ouverture en plénière**

Jacques-Arthur Weil, directeur adjoint de l'Inspé

Carole Drucker-Godard, rectrice de l'académie de Limoges

*Amphithéâtre*

**9:15-10:00 : table ronde**

La démarche " Notre École, faisons-la ensemble " au service de l'innovation

Témoignages de plusieurs acteurs de la démarche et de la cellule d'appui

*Amphithéâtre*

**10:00-12:00 : forum projets innovants et forum partenaires**

Une quinzaine de collègues vous présentent leurs projets innovants sur des thématiques aussi diverses que les neurosciences, l'accompagnement des élèves décrocheurs, la médiation animale, l'aménagement des espaces scolaires ou encore les Fablabs en établissement. Nos partenaires présentent leurs propositions d'activités à destination du public scolaire ou témoignent de leur engagement à nos côtés sur les projets innovants.

*Salles A101- A102- A109*

**12:00-13:30 : repas libre**

Food trucks à disposition sur site

*Parking Amphithéâtre - possibilité en cas de pluie de s'abriter dans la salle de convivialité des étudiants*

**13:30 -15:30 : table ronde " Les apports de la neuropédagogie pour réinventer nos manières d'enseigner et d'apprendre "**

- Jean-Luc Berthier, spécialiste en neurosciences cognitives de l'apprentissage fondateur animateur de l'organisation " Apprendre et Former avec les sciences cognitives "
- Anaïck Perrochon, professeur des universités, administrateur provisoire de l'ILFOMER, responsable du Centre de Simulation Virtuelle en Santé
- Témoignages de collègues enseignants de l'académie

*Amphithéâtre*

**Inspé de Limoges**

Campus Condorcet

209 boulevard de Vanteaux

87036 Limoges

# PROGRAMME PREVISIONNEL



## 15:30-17:30 : ateliers

Vivez deux ateliers de découverte et de pratique de 50 minutes chacun au choix parmi les pôles d'activités et/ou ateliers suivants :

### **Pensée visuelle**

Découvrez comment la pensée visuelle (carte heuristique, sketchnoting, facilitation graphique, infographie...) peut venir au service des apprentissages des élèves

### **CSTI**

Découvrez plusieurs propositions d'activités autour de la culture scientifique et technique

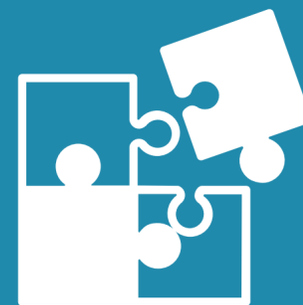
### **Ludopédagogie**

Deux ateliers au choix sur cette thématique :  
un jeu d'évasion pédagogique  
un stand pour animer par le jeu



### **Numérique**

Passage du permis internet et atelier robotique



### **Climat scolaire**

Climat scolaire et conseil coopératif en établissement scolaire



### **A la porte de mon école**

Vivez un morceau du parcours réalisé par l'école Jules Ferry à Limoges

## 18:30-20:00 : conférence

Conférence d'Alice Gomez : "Neuromythes vs. les apprentissages scolaires par les neurosciences, que savons-nous de la mémoire ?" Université Lyon 1

# PROGRAMME PREVISIONNEL



## Informations pratiques et inscriptions

Participation à la journée gratuite sur inscription préalable obligatoire pour les enseignants et les participants aux ateliers de l'après-midi.

Possibilité de restauration sur place

Contacts

mél : 110bis@ac-limoges.fr

Tel : 05 55 11 43 25

Inscriptions via le formulaire :

<https://forms.office.com/e/9bG9Ud5djR>

