

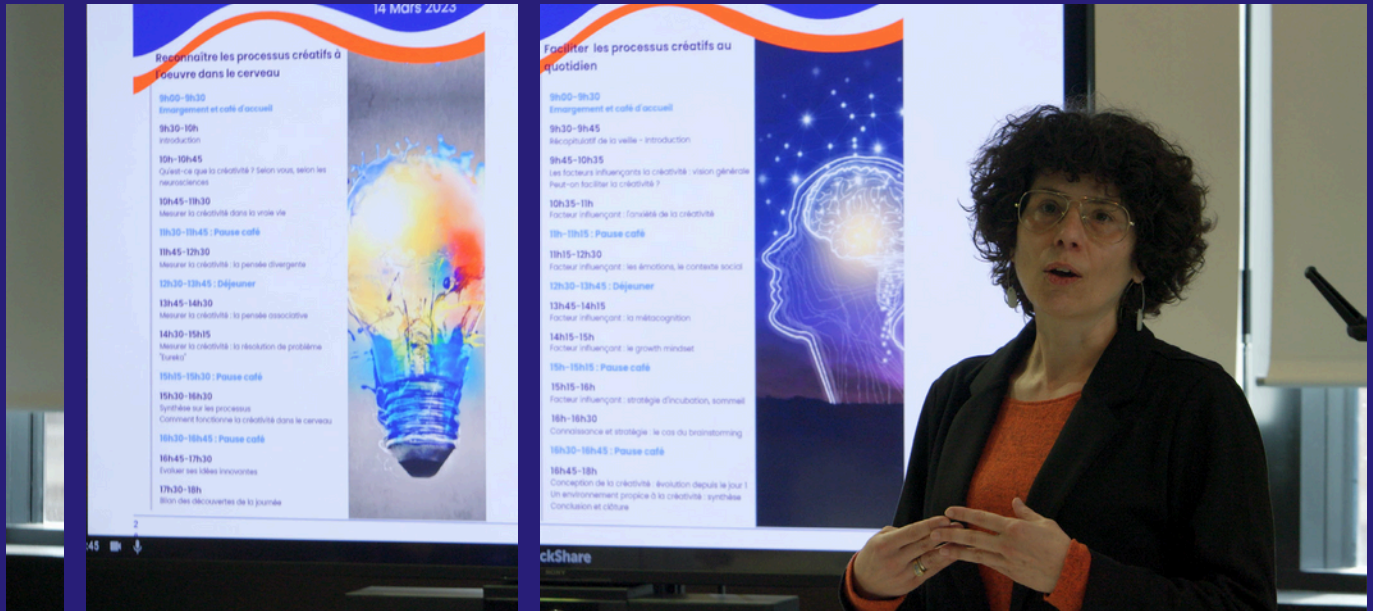
Masterclass Créativité & Neurosciences

3ème édition

inscriptions avant
le 24 février 2025

12 et 13 mars 2025

Institut du Cerveau à Paris

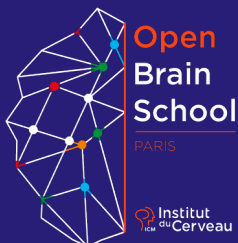


Besoin d'idées nouvelles dans
votre métier ?

Découvrez les secrets des
neurosciences...

...et renforcez votre créativité
individuelle et d'équipe

inscrivez-vous ici



Open Brain School est le pôle éducation de l'Institut du Cerveau
institutducerveau.org



Masterclass Créativité & Neurosciences

Vous êtes :

- Un expert qui cherche à innover dans son domaine
- Un professionnel du design ou de la création artistique
- Un dirigeant qui cherche à répondre au mieux aux défis de son époque
- Un consultant ou formateur qui souhaite accompagner la créativité chez ses clients
- Un chef de projet à la recherche d'idées originales à apporter à son équipe



↳ Perfectionnez vos processus créatifs sur la base des dernières avancées des neurosciences

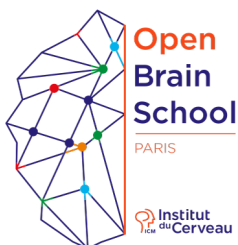
En deux jours intensifs :

- ✓ *Explorez les différents processus créatifs à l'œuvre dans le cerveau*
- ✓ *Expérimentez les outils des scientifiques pour comprendre et mesurer la créativité*
- ✓ *Apprenez à enlever les freins et à créer l'environnement le plus favorable pour votre créativité*

Une approche scientifique et pédagogique :

Ce programme a été construit grâce à l'alliance unique de deux expertises : science de pointe et technologie innovante

- **Coordination scientifique** : Dr Emmanuelle Volle, chercheuse en créativité à l'Institut du Cerveau, et l'ensemble de son équipe CreaTeam, dont Alizée Lopez-Persem, Victor Altmayer, Gino Battistello, Théophile Bieth, Sarah Moreno-Rodriguez, Julie Tang, Shivekiar Tashchioglu, Lucie Vigreux, avec la collaboration de la Society for the Neuroscience of Creativity (SfNC)
- **Ingénierie pédagogique** : l'équipe Open Brain School, Marie Pierré et Clarisse Marie-Luce



Open Brain School est le pôle éducation de l'Institut du Cerveau
institutducerveau.org



Masterclass Créativité & Neurosciences

Deux jours d'immersion à l'Institut du Cerveau avec des chercheurs reconnus en neurosciences, enrichis d'échanges au sein d'un groupe de professionnels de haut niveau :

- La créativité vue par les neurosciences
- Les techniques et méthodes de mesure de la créativité en neurosciences
- Les différents processus créatifs : pensée divergente, pensée associative, résolution de problèmes
- Peut-on muscler sa créativité ? Connaissances actuelles et apport des neurosciences
- Les facteurs influençants, bloquants et aidants : facteurs cognitifs, métacognitifs, sociaux, émotionnels, motivationnels

92% :
taux de
satisfaction des
participants de
l'édition
précédente

“

*Lucas Delattre, profes-
seur à l'Institut Français
de la mode*

*“Mes étudiants doivent
savoir ce qu'est la
créativité. Je voulais aller
au-delà des clichés sur le
cerveau gauche et le
cerveau droit. J'ai appris
que le cerveau n'est pas
construit avec un chemin
pour la créativité et un
chemin pour la raison”*

Les intervenants :

- Dr Emmanuelle VOLLE, neurologue et neuroscientifique, chercheuse en créativité à l'Institut du Cerveau, accompagnée de son équipe CreaTeam
- Dr Indre VISKONTAS, neuroscientifique, professeur en psychologie à l'Université de San Francisco
- Dr Mathieu CASSOTTI, professeur en psychologie du développement et directeur adjoint de l'Institut de Psychologie de l'Université Paris Descartes
- Dr Delphine OUDIETTE, neuroscientifique, chercheuse en neurosciences cognitives à l'Institut du Cerveau

INSCRIVEZ-VOUS !

Pour plus d'informations

[cliquez ici](#) ou scannez le QR Code

date limite : 24 février 2025

En savoir plus :



Open Brain School est le pôle éducation de l'Institut du Cerveau
institutducerveau.org



Personnel Académique ou Institut du Cerveau :
Nous contacter : education@icm-institute.org



Institut du Cerveau
Hôpital Pitié-Salpêtrière 47, bd
de l'Hôpital 75013 Paris,
France



Participants : 20 maximum



Tarifs :
Entreprise : 1900 € HT
Individuel : 1100 € HT



Langue : français

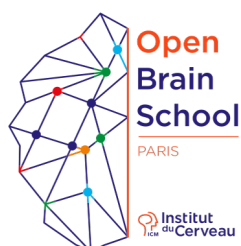


Horaires : 9h30 à 18h



Questions ?
education@icm-institute.org

Nos intervenants font partie de :



Institut
du Cerveau

Open Brain School est le pôle éducation de l'Institut du Cerveau
institutducerveau.org

