

1^{re} ÉDITION

JEUDI 16 MAI 2019 • PARIS



BY ABILWAYS

NEUROSCIENCE*S*

COMMENT MIEUX APPRENDRE
ET FORMER VOS ÉQUIPES ?

**50 %
DE RÉDUCTION**

POUR TOUTE INSCRIPTION

REÇUE AVANT LE

16/03/2019 SOIT :

- 425 € HT



Éligible au plan de développement des compétences

www.efe.fr



Marion Aubry
Responsable conférences
EFE

Face à l'obsolescence accélérée des compétences, **nous avons besoin de nous former en permanence.**

Dans un contexte de ruptures digitales et de révolution des méthodes et environnements de travail, notre cerveau est confronté à de nouveaux rythmes qui viennent bouleverser les mécanismes d'apprentissage.

- **Comment fonctionne le cerveau pour apprendre ?**
- Comment **créer des conditions propices** à l'apprentissage ?
- Quelles sont **les bonnes pratiques des neurosciences** à appliquer à la formation ?
- Comment les **intégrer à vos pratiques** ?

Autant de questions auxquelles EFE vous propose de répondre avec cette conférence, animée par **un panel d'experts venus partager leurs retours d'expériences et bonnes pratiques.** Cette journée sera également une occasion unique d'**expérimenter des techniques d'apprentissage innovantes et marquantes en tirant parti des neurosciences.**



POUR QUI ?

- Responsables d'université / d'académie d'entreprise
- Directeurs de la formation
- Responsables de formation
- Chefs de projet formation
- Concepteurs et ingénieurs pédagogiques
- Formateurs
- Managers amenés à dispenser de la formation
- Toute personne souhaitant réfléchir à son mode d'apprentissage et découvrir de nouvelles façons d'apprendre



POURQUOI ?

- Comprendre les **processus d'apprentissage avec les neurosciences**
- **Expérimenter des techniques d'apprentissage** innovantes et marquantes

COMMENT ?

- L'alternance **d'exposés et de débats** pour garantir une **véritable interactivité**
- Une occasion unique de **networking** avec les intervenants
- Des temps d'échange et **de partage de bonnes pratiques entre pairs**
- **Des ateliers interactifs** pour une meilleure appropriation des concepts

LES ACQUIS

- Savoir **intégrer les principes des neurosciences** à votre stratégie de formation
- **Mesurer l'impact des neurosciences** sur vos pratiques

Les acquis ne seront pas évalués



8h45 Accueil des participants



WORKSHOP

9h00 **Passez à l'action** **La neuroplasticité du cerveau, un outil précieux pour développer une intelligence adaptative !**

- Penser « out of the box » pour sortir de nos zones de confort avec aisance rend possible le développement d'aptitudes nouvelles et les inscrit durablement dans nos cognitions et nos comportements.
- Quels bénéfices immédiats en retirer ? Une prise de recul salutaire, une posture qui permet de doper votre intuition, de diminuer la résistance au changement, de fluidifier les rapports humains pour une performance accrue.

Jean-Louis PRATA

Directeur de l'innovation

INSTITUT DE NEUROCOGNITIVISME

9h45 **Keynote speech** **Les 10 commandements des neurosciences appliqués à la formation**

- Quelles sont les stratégies du cerveau ? Comment les déjouer ou en tirer parti ?
- Attention, mémoire, motivation, émotion : constituez votre boîte à outils !
- Comment créer des conditions optimales pour vos collaborateurs ?

Karine DI FUSCO

Coach Consultante Conférencière

BOÎTE CRÂNIENNE

10h30 Café – Networking

10h45 **Retour d'expérience** **Comment la Société Générale applique les principes de neuropédagogie**

- Répondre à un enjeu crucial : faire monter rapidement en compétences sur les nouveaux métiers. Révision de l'ensemble du référentiel de compétences
- Quel éclairage des neurosciences ? Quelles applications pour la neuropédagogie ? Son intégration à chaque étape du parcours de l'apprenant
- Comment industrialiser le process ?

Éric COUTURIER

Head of the Digital and Pedagogical engineering Division

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE



WORKSHOP

11h30 **Passez à l'action** **Lutter contre la surcharge cognitive**

- Stop au surmenage digital !
- Doper concentration et performance du cerveau au travail en pourchassant et éradiquant les sources de distractions et les vraies bonnes raisons de ne pas se concentrer

Jean-Christophe BEAU

Fondateur

Gaël ALLAIN

Directeur Scientifique

MY MENTAL ENERGY PRO

12h30 Déjeuner

14h00 **Keynote speech** **Ancre Mémoriel® : quand les neurosciences rencontrent l'Intelligence Artificielle**

- Quelles sont les bonnes pratiques des neurosciences à appliquer à la formation ?
- Comment l'IA apporte-t-elle des réponses aux aspects non traités par la formation « traditionnelle » ?



WORKSHOP

Passez à l'action **Ancre Mémoriel® & neurosciences**

- Passez à l'action en expérimentant les bases de l'ancre mémoriel lors de cet atelier ludique !

Fabrice COHEN

Cofondateur

WOONOZ

15h30 Café – Networking

16h00 **SketchNotes : la facilitation graphique au service de l'apprentissage**

- Les différentes techniques et usages de la facilitation graphique
- Comment retranscrire graphiquement des messages clés ?
- Quels sont les impacts de la retranscription visuelle sur l'engagement des participants ?

Sylvie CAPTAIN-SASS

Illustratrice, enseignante, coach créatif et formatrice graphique

16h45 **Keynote speech** **Rester efficace en écoutant le rythme de son cerveau**

- Comment le digital bouleverse les rythmes de travail et gomme les limites entre vie personnelle et vie professionnelle. Qu'en dit notre cerveau ?
- Tout est question de temps : comprendre le fonctionnement de notre cerveau et les rythmes biologiques associés à son efficacité pour atteindre l'équilibre cognitif et l'installer dans la durée

Marie LACROIX

Docteur en Neurosciences

Cofondatrice

COG'X

17h30 Clôture de la conférence



