

FORMER AVEC LES NEUROSCIENCES

PROGRAMME 2023



Formateurs, Éducateurs, vous souhaitez comprendre les modes de fonctionnement du cerveau pour **former sans ennuyer** ?
En comprenant les conditions favorables pour l'apprentissage, les **neurosciences** vous permettront de devenir un formateur plus aguerri !

Cette formation propose de faire jouer **notre cerveau** pour que nous soyons heureux d'apprendre.

COMPÉTENCE VISÉE

Intégrer l'approche des neurosciences dans sa posture et ses animation de formation

MODALITÉS

14H SUR 2 JOURS

FORMATION EN PRESENTIEL

VOIR SITE AGO

Formateur-trice et éducateur-trice ayant déjà une expérience en formation et souhaitant innover en formation

12 PERSONNES

840€/participant ou 2800€/intra

(Réduction à partir de deux participants d'une même structure)

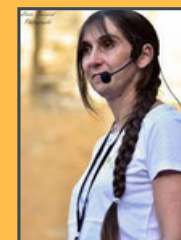


INFORMATIONS ET CONTACT

INTERVENANT : Karine BRESSAND
formatrice

NOUS CONTACTER : Céline vous accueille du lundi au jeudi
contact@ago-formation.fr - 09 50 88 46 79

Prise en charge possible par votre fonds de formation. AGO vous accompagne dans la construction du dossier de prise en charge.



PROGRAMME

JOUR 1 : NEUROMYTHES, NEUROPLASTICITÉ ET ATTENTION

- Comment éviter le tour de table ?
- Présentation du "Funny Learning"
- Les neuromythes : partir sur des bases saines
- La neuroplasticité : un super-pouvoir pour apprendre. Les différentes formes de neuroplasticité.
- Qu'est-ce qu'apprendre et à qui apprend-on ? Les types d'apprenants en couleur
- Relancer le déficit d'attention de début d'après-midi
- L'attention, étape incontournable de l'apprentissage : comment capter l'attention des apprenants en formation ?
- Construire un Hameçon pédagogique
- Synthèse collective
- Espace et apprentissage : quel espace favorise quel apprentissage ?

JOUR 2 : MÉMORISATION ET ÉMOTIONS

- Evaluation ludique
- La mémorisation, clef d'un apprentissage durable. Comment la faciliter ?
- Mieux se connaître pour mieux communiquer et transmettre. Rappel des couleurs.
- Qu'est-ce qui aide à apprendre ? Comment soutenir l'apprentissage en répondant aux besoins du cerveau.
- Les émotions, filtre de l'apprentissage. Comment jouer avec en formation ?
- Synthèse individuelle
- Axes d'intégration à sa pratique

FORMER AVEC LES NEUROSCIENCES

PROGRAMME 2023

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Apprendre à apprendre**, mettre le cerveau de l'apprenant au centre des apprentissages
- Comprendre** comment le cerveau apprend
- Faciliter** l'apprentissage avec la méthode des 4Colors et du Funny Learning

METHODES ET VALIDATION

- ATELIER PARTICIPATIF** : La formation est construite sur un modèle pédagogique actif, interactif et vivant, mélangeant apports théoriques et travaux pratiques
- LEARN AGO** : Notre plateforme de formation à distance pour les contenus pédagogiques
- LE SOS DU JEUDI** : un tutorat direct avec votre formateur en salon virtuel tous les jeudi de 14h à 15h
- EVALUATION FORMATIVE** : Des quizz et des questionnaires parsèment le parcours pour se situer
- ANALYSE DE PRATIQUE** : Transfert de chaque situation dans la pratique des participants
- VALIDATION** : Analyse des productions en atelier participatif évaluant l'atteinte des compétences, ainsi qu'un questionnaire d'évaluation finale
- CERTIFICAT** : Un certificat de réalisation est remis