

Formation " intra muros "

Référence : JIM - 5

**Accompagner et protéger le développement de l'enfant
au regard des neurosciences exécutives et cognitives**

Durée : 1 journée de 7 heures

Objectifs :

- * Comprendre les enjeux de se situer dans une démarche de prévention du développement optimal des jeunes enfants
- * Favoriser l'émergence de leurs potentialités selon les recherches en neurosciences cognitives

Contenu :

- * Les neurosciences exécutives et cognitives : définition / Rappel des différentes parties du cerveau et l'immaturation de certaines d'entre elles
- * Identifier les facteurs de protection pour favoriser les apprentissages et l'autonomie chez l'enfant
- * Identifier les facteurs de stress et les conséquences sur le cerveau du jeune enfant en plein développement
- * Responsabilités des adultes auprès des jeunes enfants

Modalités pédagogiques :

- * Apport théorique sur le cerveau à partir de vidéos, d'articles et d'un diaporama
- * Travail de réflexions et d'analyses à partir de situations concrètes vécues par les participants au quotidien
- * Exercices ludiques facilitant la mémorisation de la formation
- * Bibliographie et divers supports remis à chaque stagiaire

Pré-requis :

- * avoir suivi le niveau 1 intitulé : " Accompagner et protéger le développement de l'enfant au regard des neurosciences affectives et sociales "

Tarif :

- * sur simple demande d'un devis

