



Troubles du Spectre de l'Autisme (TSA) et fonctions exécutives

INTER

PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Les fonctions exécutives permettent de s'organiser, de planifier, de prendre des décisions dans le quotidien et dans le parcours de vie. Les personnes avec un Trouble du Spectre de l'Autisme (TSA) présentent un déficit de ces fonctions exécutives ayant pour conséquence un retentissement important sur leur quotidien.



OBJECTIFS

- Identifier et repérer les difficultés des fonctions exécutives
- Accompagner et soutenir les personnes autistes par le biais d'outils au quotidien

CONTENUS ABORDÉS

- Définir les fonctions exécutives
- Comprendre les retentissements sur le quotidien et dans l'environnement de la personne (scolaire, entreprise etc.)
- Mettre en place des outils spécifiques et individualisés

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- **Présentiel** : Présence obligatoire sur la journée de formation choisie
- **Supports utilisés** : méthodes actives et interrogatives, Powerpoints, vidéos, supports visuels, échanges de pratiques, cas cliniques.
- **Évaluation** : questionnaire de satisfaction à l'issue de la formation et à + 3 mois

MODALITÉS D'INSCRIPTION

Le **bulletin de pré-inscription** est téléchargeable sur notre site internet :

<http://www.cra-mp.info/fr/professionnels/formations-thematiques-2020/>

NOUVELLE DATE :

17 DECEMBRE 2020



LIEU : Toulouse (à déterminer)



HORAIRES : 9h00-12h30/13h30-17h
Soit 7h de formation au total



TARIF : Institution : 150€
Libéral : 90€

**Hors frais de déplacement, de restauration et d'hébergement éventuels*



PUBLIC(S) CONCERNÉ(S) :

Tous professionnel exerçant dans le sanitaire, médico-social, dans l'éducation/formation ainsi que les acteurs de l'entreprise. 20 pers. max.



PRÉ-REQUIS : Connaissances de base sur l'autisme ou être en lien direct avec des personnes TSA



INTERVENANT(S) : Julien Davadant, consultant handicap et coach Asperger et Vanessa Lecomte, psychologue

CONTACTEZ-NOUS

Nos référents formation sont à votre écoute : 05 61 32 50 16 / formation@cra-mp.info

