

FORMATION

**PUBLICS DESTINATAIRES**

Professionnels accompagnant des personnes avec TSA quel que soit leur secteur d'activité (sanitaire, médico-social, social, éducatif, loisirs, travail...)

**ORGANISATION**

→ **Durée** : 2 jours non consécutifs à 2 mois d'intervalle

→ **Intervenantes** :
Sophie SALTARELLI,
Orthophoniste
Fleur STAWINSKI, Éducatrice
spécialisée – Chargée de mission

→ **Formation en inter** :
22 septembre et
1^{er} décembre 2025

Formation en intra : sur demande

→ **Tarif** :
• en inter › 210 €/personne/jour
• en intra › 680 €/jour

**POURSUIVRE VOTRE PARCOURS DE FORMATION**

- Pratiquer une orthophonie fonctionnelle (page 21)
- Vie Intime, Affective et Sexuelle (page 22)
- Comportements-défis (page 23)
- Favoriser l'accès aux soins (page 24)

COMMENT APPLIQUER EN PRATIQUE UNE COMMUNICATION AMÉLIORÉE ET ALTERNATIVE AVEC LES PERSONNES AVEC TSA ?**PRÉ-REQUIS**

Avoir un niveau de connaissances équivalent aux formations :

- Trouble du Spectre de l'Autisme (TSA) : socle de connaissances
- Particularités de fonctionnement

OBJECTIFS

- Ressentir le caractère primordial de la communication versus langage
- Distinguer les différentes fonctions de la communication
- Définir ce qu'est la Communication Améliorée et Alternative (CAA)
- Maîtriser quelques stratégies fondamentales de communication
- Définir un objectif intégrant une Communication Améliorée et Alternative

CONTENU

- Mises en situation : la nécessité d'une communication
- Définir les composantes de la communication, du langage non verbal et verbal
- Maîtriser les stratégies de base de la communication : demande, approbation, refus, aide
- Éprouver différentes situations de CAA
- Définir la CAA
- Maîtriser quelques procédures d'utilisation communes aux différents outils de CAA
- Construire un support de CAA : élaboration, guidance, évaluation, évolution de l'outil, généralisation des outils...

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques
- Apports méthodologiques
- Présentation d'outils et de matériels
- Ateliers de mise en pratique
- Échanges