



©Copyright ediformation

©Copyright ediformation

EDUC26/EDUC26D

Autisme, TSA : L'autodétermination des enfants et des adultes

SANS PRÉREQUIS

14 HEURES - 2 JOURS

Objectif opérationnel

- Appliquer les principes de l'autodétermination auprès des personnes présentant un TSA

Compétences professionnelles

- ✓ Maîtriser les enjeux de l'autodétermination chez les personnes présentant un TSA
- ✓ Pratiquer l'autodétermination dans ses accompagnements professionnels auprès des personnes présentant un TSA

Tarifs (valables jusqu'au 31/05/2026, non assujettis à la TVA, hors frais déplacement, repas et hébergement du stagiaire)

Professionnel ¹ : 520 € (D)

Demandeur d'emploi, AESH et enseignant ² : 250€ (D)

Étudiant ² : 20 €

Parent/aidant : nous contacter

Intra (coût pédagogique) : 2 360 €

(D) = Distanciel

¹ Professionnel : salarié, libéral, fonction publique, France Travail (AIF)

² Justificatif obligatoire

Déroulé pédagogique

Jour 1 - 7 heures

✓ Compétence visée : Maîtriser les enjeux de l'autodétermination chez les personnes présentant un TSA

- Définir le concept d'autodétermination et ses implications
- Découvrir l'importance de l'autodétermination pour la qualité de vie de la personne
- Décrire les composantes de l'autodétermination et leurs manifestations
- Identifier les freins et les leviers pour l'autodétermination
- Expliquer le cadre législatif et les recommandations de bonnes pratiques

Jour 2 - 7 heures

✓ Compétence visée : Pratiquer l'autodétermination dans ses accompagnements professionnels auprès des personnes présentant un TSA

- Définir les outils existants : évaluation, communication...
- Comprendre comment utiliser les outils dans l'accompagnement quotidien
- Inscrire l'autodétermination dans un projet de vie en fonction des besoins spécifiques des personnes accompagnées
- Clarifier le type de communication à utiliser pour favoriser l'autodétermination
- Acquérir une posture professionnelle qui valorise la prise de décision

Dates 2026

Distanciel :

- 8 et 9 juin
- 2 et 3 novembre