

Autonomie dans les déplacements : Compensation et techniques de locomotion

Public cible : Parents et professionnels

Durée : 1 journée

1 session(s) planifiée(s)

Inscriptions 1 mois avant au plus tard

Parents / familles : 0 €

Professionnels : 80 €

Formation organisé par :



Les gênes visuelles ont un retentissement sur tous les déplacements quotidiens du jeune déficient visuel. En s'appuyant sur les mécanismes de compensation développés par le jeune, nous aborderons les moyens de les solliciter de façon efficiente et nous introduirons les techniques spécifiques à la locomotion. Cet accompagnement vise à maîtriser l'environnement et à assurer sa sécurité.

Profil des stagiaires

Parents et professionnels

Prérequis

Pas de pré-requis

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Prise de connaissance de l'impact de la déficience visuelle sur les déplacements
- Comprendre les techniques à mettre en place dans les déplacements intérieurs
- Découvrir la technique de guide et la sensibilisation de la multi sensorialité chez l'enfant DV
- Aborder et tester la canne longue de détection
- Aborder la notion de trajet et comment accompagner et stimuler le jeune dans ses déplacements quotidiens

Contenu de la formation

- Exposé théorique et pratique de l'utilisation et du développement de la vision fonctionnelle chez un jeune déficient visuel
- Débat ouvert parents/professionnels/formateurs autour des affects que le déplacement occasionne et représente pour le jeune déficient visuel et pour l'accompagnant
- Exposé théorique sur les compensations multi-sensorielles et cognitives à mettre en place et/ou à développer auprès d'un jeune déficient visuel : intuition, réflexion logique, représentation mentale, déduction, émission d'hypothèses, mémoire kinesthésique
- Expérimentation de techniques spécifiques à la locomotion : Technique de guide, technique de canne, développement de la vision fonctionnelle
- Observation multi-sensorielle : écoute, audition spatiale, sens kinesthésique, olfaction, sens thermique, sens podotactile, sens de l'orientation
- Techniques de traversées
- Méthodologie de prise des transports en commun
- Découverte et expérimentation d'outils d'aide au déplacement

Ressources techniques

- Salle dédiée à la formation
- Support formatif sous forme d'un diaporama
- bandeaux et lunettes de simulation
- cannes longues de détection

Modalités pédagogiques

-Magistrale : présentation d'un power-point sur les répercussions de la déficience visuelle sur les déplacements et des prérequis à mettre en place pour apprendre à se déplacer en confort et en sécurité

- Démonstration de techniques concernant les déplacements en intérieur
- Mise en situations pratiques en extérieur sous lunettes de simulation et/ou bandeaux
- Échanges participatifs entre stagiaires et formateurs autour des techniques abordées en situation
- Mise à disposition de documents supports suite à la formation

Modalités d'évaluation

- Questionnaire de préformation pour recueillir en amont les attentes des participants vis-à-vis de l'intitulé et du contenu de la formation
- Tour de table pour introduire la journée, se présenter, reformuler les attentes des uns et des autres
- Échanges réguliers en salle autour des notions abordées
- Quizz et technique d'animation par post-it de style brainstorming
- Enquête de satisfaction à chaud en fin de journée et à froid (3 à 6 mois à l'issue de la formation)

Equipe pédagogique

FAUCON Sandrine et SIMON Christine : instructrices de locomotion du CTRDV

Le centre de formation ADPEP Formation s'appuie sur une équipe de formateurs issus des différents établissements des PEP 69/ML, et particulièrement du CTRDV, du CAMSP DS et de l'ERHR AuRA. Des intervenants spécialistes apportent leurs compétences complémentaires sur certaines thématiques proposées par le centre de formation.

Nombre de participants

Entre 6 et 10 participants

Session 1

CTRDV (Villeurbanne)

- Le 19/10/2022 de 09:00 à 17:00