



Difficultés visuo-spatiales chez l'enfant scolarisé

Référence : 2025/PARAMED/03

Public :

Orthoptiste diplômé

Pré-requis :

Aucun



Formations susceptibles d'être
prise en charge par
le **FIFPL** et **OPCO**

UNOV

www.unov.fr

Modalités d'accès :
contact@unov.fr

Organisme de formation enregistré sous le
numéro 11940952794, cet enregistrement
ne vaut pas agrément de l'Etat

Objectifs de la formation :

Connaître la définition des
fonctions visuo-spatiales, des
troubles visuo-spatiaux et leurs
répercussions scolaires

Comprendre le rôle de l'afférence
visuelle dans le traitement visuo-
spatial

Maîtriser les outils orthoptiques
d'évaluation des fonctions visuo-
spatiales

Elaborer un projet de soins adapté
en fonction des difficultés de
l'enfant et maîtriser les outils de
rééducation orthoptique adaptés

Réfléchir à la place de l'orthoptiste
dans l'équipe pluridisciplinaire

Contenu :

Approches cognitives et
neuropsychologiques des
fonctions et des troubles visuo-
spatiaux

Spécificité de l'évaluation et de la
prise en charge orthoptique chez
l'enfant scolarisé

Méthodologie et analyse des
supports de rééducation adaptés

Moyens Pédagogiques :

- Exposés théoriques
- Mise en situation / travaux pratiques
- Etudes de cas cliniques
- Bibliographie

Modalités d'évaluation :

Analyse des cas cliniques avec
l'aide des formateurs, pour
identifier les axes d'amélioration

Analyse des pratiques

Questionnaire de début et de fin
de session

Formatrice :

Amélie DE VILLELE

Orthoptiste D.E

Maj 10.2024

Durée : 2 jours - 14h Frais de dossier : 20€

Tarifs : Libre : 390€, Convention : 700€ ou DPC

Dates, Lieux : 27-28/03/25, Metz

Possibilité de formation sur site, en intra-établissement : Devis et CGV sur demande. Délai d'accès : 3 à 6 mois