



Union Nationale pour l'Orthoptie et la Vision  
Organisme de formation continue

## Difficultés visuo-spatiales chez l'enfant scolarisé

Référence : 2026/PARAMED/12

### 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 du formateur, 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 11.2025

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

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

**Dates, Lieux :** 18-19/06/26, Biarritz