



Troubles visuo-spatiaux chez l'enfant et ses retentissements sur les apprentissages scolaires



Katrine Hladiuk



Sébastien Henrard

14 H

Durée du stage

2 JOURS / 14 H

Adhérent SNAO

430 €

Non Adhérent

785 €

Employeur,
Institution

785 €

Étudiants

140 €



INTERVENANT

- ▶ Orthoptiste
- ▶ Neuro-psychologue



ÉVALUATION

- ▶ Questionnaire de début et de fin de formation.



PRÉ-REQUIS

- ▶ Orthoptistes diplômés, salariés ou libéraux
- ▶ Étudiants orthoptistes
- ▶ Tous professionnels de santé



OBJECTIFS

- ▶ Définir les habiletés visuo-spatiales.
- ▶ Identifier les déficits visuo-spatiaux.
- ▶ Élaborer un bilan orthoptique spécifique.
- ▶ Utiliser les outils pertinents pour la prise en charge des déficits visuo spatiaux chez l'enfant.
- ▶ Développer la collaboration entre professionnels concernés.



**30 et 31
JANVIER**

LILLE

**02 et 03
OCTOBRE**

PARIS



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Exposés théoriques
- ▶ Vidéos
- ▶ Travaux pratiques



**Jour
1**

Accueil : 9h / Fin de journée : 17h30

- Bases théoriques du développement visuel et moteur de l'enfant.
- Définitions des différents domaines du visuel (perceptif, visuo-spatial, visuo-moteur, visuo-constructif).
- Déficits visuo-spatiaux, dyspraxies - troubles neuro développementaux - diagnostics différentiels.
- Bilan orthoptique d'un trouble visuo-spatial : anamnèse ciblée bilan sensori moteur et fonctionnel avec maîtrise des éléments constituants et tests adaptés.



**Jour
2**

Accueil : 9h / Fin de journée : 17h30

- Retentissements d'un déficit visuo-spatial sur les apprentissages scolaires.
- Rôle de l'orthoptiste dans la prise en charge pluridisciplinaire.
- Conduite de la rééducation : méthodologie.
- Outils de rééducation : comment améliorer la prise en charge au moyen d'outils pertinents.

Intervenant : Katrine Hladiuk et Sébastien Henrard