



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

Cognition visuelle : supports d'évaluation et de remédiation

Référence : 2026/PARAMED/15

Public :

Orthoptiste diplômé

Pré-requis :

-



*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

Maj 11.2025

Durée : **2 jours - 14h**

Frais de dossier : 20€

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

Dates, Lieux :

**09-10/10/26,
16-17/10/26,
18-19/12/26,**

**Caen
Brest
Marseille**

Objectifs de la formation :

La cognition visuelle est la capacité du cerveau à transformer ce que l'on voit en connaissance, combinant perception, attention, mémoire, et interprétation.

Il s'agit alors :
De décrire les voies du traitement cognitif de l'information visuelle.

Redéfinir, avec une approche globale et pluridisciplinaire, les notions clés : perception visuelle, perception visuo-spatiale, attention visuelle, etc.

Organiser une évaluation orthoptique fonctionnelle et maîtriser les outils d'analyse et leur interprétation.

Construire un projet de soins hiérarchisé, en intégrant les innovations récentes en matière d'outils d'évaluation et de rééducation.

Contenu :

Analyse fonctionnelle des voies de traitement neurovisuelles

Méthodologie de passation des supports d'évaluation

Analyse de tâche sur différents supports de rééducation fonctionnelle

Moyens Pédagogiques

Exposés théoriques

Mises en situation

Illustrations cliniques

Ateliers pratiques de manipulation d'outils

Bibliographie

Modalités d'évaluation :

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

Évaluation des pratiques orthoptiques

Questionnaire de début et de fin de session

Formatrices :

Stéphanie BLANC

Françoise GODEC

Anne LOUVEL ROZEC

Orthoptistes D.E