



Oculométrie en pratique



INTERVENANT
» Orthoptiste



PRÉ-REQUIS
» Orthoptistes diplômés, salariés ou libéraux
» Étudiants orthoptistes



ÉVALUATION
» Questionnaire de début et de fin de formation.



Yannick
Moujon



OBJECTIFS

- » Maîtriser l'outil Tobii.
- » Élaborer les supports pour son utilisation.
- » Analyser les données recueillies.



09 JUIN

PARIS

08 DÉCEMBRE

PARIS

7 H

Durée du stage

1 JOUR / 7 H

Adhérent SNAO

220 €

Non Adhérent

400 €

Employeur,
Institution

400 €

Étudiants

70 €



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- » Cours sur vidéoprojecteur
- » Étude de cas cliniques
- » Échanges interactifs
- » Manipulation de l'appareil
- » Films, vidéos



Accueil : 9h / Fin de journée : 17h30

- Présentations, recueil des attentes.
- Physiologie des mouvements oculaires (poursuite/saccades).
- Histoire de l'eye tracking.
- Présentation du matériel.
- Démonstration du Tobii : calibrage et enregistrements.
- Analyse des données : cas cliniques.
- Aide à l'élaboration des supports utiles pour la pratique orthoptique.
- Atelier : manipulation du Tobii.

Intervenant : Yannick Moujon