

RÉFRACTION (PROTOCOLES)



Marie-Anne BALAYN



PARIS

NANCY

PARIS

11 et 12 MARS 2022

Marie-Anne BALAYN

17 et 18 JUIN 2022

Marie-Anne BALAYN

21 et 22 OCTOBRE 2022

Marie-Anne BALAYN



OBJECTIFS

- ▶ Être capable de faire une réfraction fiable en pratique quotidienne.
- ▶ Définir et appliquer les différentes étapes d'un examen de vue.
- ▶ Appréhender les bases de la technicité des appareils de réfraction.
- ▶ Différencier les tests et l'intérêt de chacun.
- ▶ Être à l'aise pour mener un examen dans le cadre des protocoles organisationnels.



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Cours sur vidéoprojecteur
- ▶ Étude de cas cliniques
- ▶ Échanges interactifs



INTERVENANT

- ▶ Orthoptiste



ÉVALUATION

- ▶ Questionnaire de début et de fin de formation



PRÉ-REQUIS

- ▶ Orthoptistes diplômés, salariés ou libéraux
- ▶ Étudiants orthoptistes

Accueil / 9h

- Construire son interrogatoire et réaliser les premières mesures de routine (réfraction objective, acuité visuelle)
- Identifier les étapes du principe SACS, exécuter un examen bioculaire et binoculaire, maîtriser la vision de près et la correction de la presbytie
- Maîtriser l'interface utilisateurs.

Fin de la journée / 17h30

Marie-Anne
BALAYN

Accueil / 9h

- Différencier les tests complémentaires.
- Reconnaître les pathologies et leur principe de compensation : amétropies et accommodation.
- Définir l'évolution de la vision dans le temps (du nourrisson à la personne âgée).
- Connaître les protocoles organisationnels : RNO, RNM et AMY 8.5

Fin de la journée / 17h30

Marie-Anne
BALAYN

TARIFS
2022

Durée du stage	
2 JOURS / 14 heures	
Adhérent SNAO	Non Adhérent
430 €	785 €
Employeur, Institution	Étudiants
785 €	140 €