

FORMATION CONTINUE

# Comprendre la déficience visuelle



# Description

La déficience visuelle désigne les troubles liés à la fonction visuelle, qui persistent après traitements (thérapeutiques, médicaux, chirurgicaux...).

Elle est définie à l'aide de deux critères que sont l'état du champ visuel (étendue de l'espace qu'un œil peut saisir) et la mesure de l'acuité visuelle (aptitude d'un œil à apprécier les détails).

Cette formation s'adresse à l'ensemble des professionnels susceptibles de travailler avec des personnes touchées par une déficience visuelle qu'ils soient non ou malyoyants. Le fait de négliger ces aspects ré-adaptatifs ou rééducatifs peut amplifier les troubles en présence.

# Accessibilité

Accessible aux personnes en situation de handicap visuel. Pour tout autre handicap, nous contacter.

### Modalités et délais d'accès

Demande d'intervention par mail ou par téléphone, organisation de la session sous un délai de 15 jours (prévoir 2 à 3 semaines d'attente entre l'inscription et le début du parcours).

### **Effectif**

Formation individuelle ou en groupe.

### Tarif

500,00€ TTC la journée par personne.

- Comprendre les fondamentaux qui définissent la déficience visuelle
- Acquérir des techniques d'accompagnement
- Découvrir les outils de compensation
- Comprendre les enjeux de l'accessibilité physique et numérique

# **Prérequis**

Aucun prérequis.

### Durée et lieu

18 heures de formation dans nos locaux au 5 rue Duroc - 75007 PARIS ou sur site, modulable en fonction des objectifs définis dans la convention.

# Méthodes et moyens pédagogiques

Formation et support personnalisés, mises en situation.

## Modalités d'évaluations

Questionnaire d'entrée en formation, questionnaire d'évaluation des acquis en fin de formation.

# **Programme**

- Définir et expliquer la déficience visuelle
- Présenter des situations concrètes
- Mettre en situation les participants
- Appréhender le handicap visuel : comment en parler?
- Comment aider les personnes non et malvoyantes, notamment dans leurs déplacements
- Présenter les outils et les moyens de compensation du handicap visuel
- Les enjeux de l'accessibilité physique et numérique

Mis à jour le 08/10/2021