



# VISION & TRAVAIL

Prévenir les risques visuels liés à l'activité professionnelle

## OBJECTIFS DÉTAILLÉS

- Identifier les activités professionnelles à forts risques visuels
- Connaître les défauts visuels liés à l'activité professionnelle
- Connaître les pathologies oculaires liées à l'activité professionnelle

## PUBLIC & PRÉREQUIS

Professionnels de santé tels que les infirmières et médecins du travail, les infirmières et médecins scolaires, les CHSCT...

## PROGRAMME THÉORIQUE

- Notions d'anatomie oculaire : paupières, cornée, cristallin, vitré, rétine
- Les défauts visuels : emmétropie, myopie, hypermétropie, astigmatisme, presbytie
- La vision binoculaire et la stéréocularité : convergence et troubles de la vision binoculaire
- L'accommodation : mécanismes et modification en fonction de l'âge
- Les risques visuels influencés par l'utilisation d'éclairages spécifiques
- Les risques visuels et oculaires liés à l'utilisation des écrans informatiques
- Les risques oculaires liés à une activité professionnelle à risque (meulage, soudure...)
- Prévention à l'ensemble de ces risques
- Ergonomie visuelle pour le poste de travail

## PROGRAMME PRATIQUE

- Étude de cas



### DURÉE

1 journée (7h)  
en présentiel



### LIEU

A l'ISV-Formation ou sur site



### TARIFS

A l'ISV : 315€ HT  
Sur site : nous contacter



**INSTITUT DES SCIENCES DE LA VISION-FORMATION**

Formations supérieures en Optométrie

24 rue Robinson, 42100 Saint-Etienne  
info@isvision.fr / 04 77 95 31 70