

Cette formation concrète permettra aux infirmier·ère·s de santé au travail et aux assistant·e·s santé au travail de savoir réaliser et interpréter des mesures d'ambiance lumineuse aux postes de travail.

## objectifs

- ◀ Connaître les notions fondamentales sur l'éclairage
- ◀ Maîtriser les principes et l'utilisation des luxmètres, des luminancemètres
- ◀ Savoir réaliser des mesures aux postes
- ◀ Savoir analyser les résultats et les restituer sous forme de rapport

## public

Infirmier·ère de santé au travail, conseiller·ère de prévention/assistant·e· santé-travail, technicien·ne

## prérequis

Exercer en santé au travail

## méthode pédagogique

- ◀ Formation présentielle
- ◀ Pédagogie active et participative
- ◀ Apports théoriques
- ◀ Analyse de situations concrètes
- ◀ Utilisation des appareils (si mise à disposition)
  - Délivrance consignes sous forme de modes opératoires, protocoles, démarche en entreprise pour les mesures, débriefing à la suite des mesures

## évaluation

- ◀ Vérification des acquis par des exercices pratiques
- ◀ Appréciation du stage par auto-questionnaire

## programme

- ◀ Notions fondamentales sur l'éclairage
  - Caractéristiques physiques
  - Type d'éclairage
  - Incidences
  - Pathologies
  - Réglementation
- ◀ Découverte et utilisation d'un appareil pour réalisation de mesures en entreprise (si mise à disposition d'appareil)
- ◀ Restitution : formalisation
- ◀ Objectifs et limites de ce type de mesures
- ◀ Cas concrets