

## LA PROMOTION DE LA BIENTRAITANCE

### PUBLIC VISÉ PAR LA FORMATION

### PRÉREQUIS

Maîtriser les compétences de base en lecture et écriture du français

### OBJECTIFS

À l'issue de la formation, l'apprenant sera en capacité d'analyser sa pratique professionnelle afin d'identifier des leviers d'amélioration contribuant à la qualité de vie des personnes âgées vivant à domicile et à la prévention des situations de maltraitance.

### CONTENU DE LA FORMATION

Les enjeux du vieillissement et du maintien à domicile  
Les besoins fondamentaux de la personne âgée et les facteurs de qualité de vie  
La perte d'autonomie : impacts physiques, psychologiques et sociaux  
La définition et le cadre légal de la maltraitance  
Les différentes formes de maltraitance et les situations à risque  
Le repérage des signaux d'alerte et l'analyse des situations préoccupantes  
La posture professionnelle au domicile : juste distance et respect de l'intimité  
La communication bienveillante et la gestion des émotions  
Les procédures d'alerte et le travail en réseau avec les partenaires  
L'élaboration d'un plan d'amélioration de sa pratique professionnelle

### MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Inter'Val Formation possède des locaux équipés (plateaux techniques, équipement informatique...) et adaptés aux apprentissages théoriques et techniques.  
L'alternance de diverses méthodes pédagogiques (apports théoriques, vidéos éducatives, exercices pratiques en individuel et en groupe, mises en situation, jeux de rôles) permet d'assurer une compréhension efficace et une application pratique des connaissances en situation professionnelle.

### ÉVALUATION DE LA FORMATION / SANCTION DE LA FORMATION

Nos évaluations, utilisant des outils variés comme les QCM, les mises en situation et les projets pratiques, visent à mesurer, ajuster et certifier les compétences des apprenants tout en assurant une amélioration continue de nos formations.

## DURÉE DE LA FORMATION ET MODALITÉS D'ORGANISATION

Durée de la formation : 17.5 h

Effectif : 12 stagiaires maximum par groupe