Formation Qualifiante d'Animateur/trice



3^{ème} Degré - Ergomotricité en Gériatrie METHODOLOGIE ET PEDAGOGIE PRATIQUE

Méthode Paul DOTTE





Méthode

Formation Présentielle.
Méthodes interactives.
Échanges et partages d'expériences
suivis d'apports théoriques.
Analyse des pratiques: ateliers de cas
concrets et jeux de rôle.

Certificat

Certificat d'Animateur à la Méthode Ergomotricité en Gériatrie. Durée de validité de 3 ans.

Documentation

Individuelle pour l'animateur.

Intervenant

Formateur homologué SIFAM, professionnel de santé, expert en Ergomotricité

A l'issue de ce 3ème Degré, un accompagnement de l'Animateur peut être envisagé lors de sa première animation dans l'établissement

(durée / déroulement à déterminer).

32h INTRA ou 32h INTER

Public: Personnel soignant

Prérequis :

Avoir participé au 1er et 2ème degré

Objectifs

- Élaborer des programmes de formation interne.
- Transmettre les bases de la Méthode.
- Accéder au niveau opérationnel d'Animateur.

Rappel

Le Certificat délivré par SIFAM:

- permet à l'animateur de former ses collègues de travail au sein de son établissement au cours de sessions d'initiation. Il ne l'autorise pas à animer des stages d'animateurs (qui sont une exclusivité SIFAM) pour le compte d'autres institutions ou organismes.
- est accordé pour une durée de 3 ans à l'issue de laquelle l'Animateur devra impérativement participer à un stage de revalidation pour continuer d'exercer en tant qu'animateur.

Contenu

Prise de contact, rappel du rôle de l'animateur interne.

Pédagogie Niveau 3

- Triple démonstration
- Accompagner un groupe en formation dans ses apprentissages
- Élaboration d'un programme interne
- Observation / correction

Argumentaire

- Prévention des risques : préparation physique et psychique au poste de travail
- Communication pédagogique

Compétences à acquérir

- Maîtriser la triple démonstration
- Maîtriser la gestion d'un groupe
- Maîtriser l'évaluation des compétences en ergomotricité des apprenants

Évaluation.

• Nous consulter pour tarifs et dates •