



gesteformation

PRAP-S13

Siège social

3, boulevard Montaigne
24100 Bergerac

tel : 05.53.57.84.48
fax : 05.53.58.12.41

SIRET
422 688 622 00022
APE : 7022 Z

N° existence :
722 400 998 24

contact@aea24.com
www.aea24.com

Antenne Alsace

4 place du Gal de Gaulle
67370 GRIESHEIM /
SOUFFEL
06.07.74.31.37

Antenne Auvergne

60 rue Gustave Flaubert
03100 MONTLUCON
06.22.33.30.01

www.aea24.com

formation continue

audit conseil

professionnalisation

ergonomie

accompagnement
des équipes

qualité de vie
au travail

prévention

Recyclage et Perfectionnement en Manutention pour formateurs PRAP2S et CPS

Stage Inter

Thème / mots clé

Techniques de manutentions, mobilisations, aides techniques, prévention des risques, TMS, bilans d'autonomie, handicap, pédagogie de la manutention...

Public et pré requis

Formateurs PRAP 2S et CPS ayant animé ou souhaitant animer des formations d'acteurs.

Durée

3 jours consécutifs (21 heures)

Objectifs de la formation

Perfectionner ses compétences en pédagogie de la manutention pour :

- ▶ Rendre capable d'évaluer et de prévenir les risques au cours d'une manutention
- ▶ Rendre capable d'évaluer les capacités fonctionnelles des patients à partir des éléments du dossier et de l'observation
- ▶ Rendre capable d'effectuer des manutentions en protégeant la colonne vertébrale et en sécurité et confort pour le patient
- ▶ Etre capable de répondre à toutes les sollicitations des stagiaires sur les techniques de manutentions

Contenu et intentions pédagogiques

- ▶ Rappel et perfectionnement de pratiques de niveau 1 vues en formation de Formateur PRAP / CPS
- ▶ Techniques de niveau 2 : techniques complémentaires à deux soignants et optimisation des aides techniques
- ▶ Démonstrations, mises en situation pédagogiques...
- ▶ Moyens : Salle de formation équipée, lits médicalisés, fauteuils roulant / de repos, aides techniques, apprentissages avec des aides techniques, photocopiés remis aux stagiaires...

Évaluation

- ▶ Des attentes
- ▶ De la formation

Validation

- ▶ Attestation de formation AEA