

Etre tuteur de stage pour les élèves infirmiers

Contexte :

Les formations initiales conduisant à l'obtention d'un diplôme d'Etat pour les professionnels paramédicaux font l'objet depuis 2009 d'une réforme de leurs dispositifs pédagogiques impactant les modalités d'encadrement en stage.

Objectif général :

- Former les professionnels de santé à l'élaboration d'une démarche de tutorat en cohérence avec le référentiel de formation

Objectifs opérationnels :

- Maîtriser les points clés du référentiel de formation en soins infirmiers
- Identifier les rôles et missions des différents acteurs
- S'approprier les concepts clés du tutorat
- S'inscrire dans les dimensions d'accueil, d'accompagnement, d'apprentissage, de suivi et d'évaluation des étudiants
- Développer une posture de tuteur en privilégiant la réflexivité de l'étudiant
- Utiliser les différents outils d'accompagnement

Contenu :

- Le tutorat : qui fait quoi ?, les étapes, les outils
- La compétence
- L'entretien d'accueil
- Le bilan de stage, l'évaluation

Méthodes pédagogiques interactives :

- Echanges
- Travaux de groupe
- Méthodes transmissives

Qualification des intervenants : cadres de santé formateurs

NB : formation sous la responsabilité d'un cadre de santé titulaire d'un master en Sciences de l'Education, Ingénierie et Conseil en Formation



Infirmiers/ières, souhaitant exercer des fonctions de tuteur

2 X 2 jours + 1 jour à distance (analyse réflexive)

Institut des Formations Paramédicales (IFP) Mary Thieullent
ou en intra

- Mardi 07 février 2023 (9h00 - 12h30 / 13h30 - 17h00)
- Mercredi 08 février 2023 (9h00 - 12h30 / 13h30 - 17h00)
- Jeudi 09 mars 2023 (9h00 - 12h30 / 13h30 - 17h00)
- Vendredi 10 mars 2023 (9h00 - 12h30 / 13h30 - 17h00)
- Vendredi 15 septembre 2023 (9h00 - 12h30 / 13h30 - 17h00)

Tarif individuel : 1400 €

Tarif de groupe : 4200 € en intra (groupe de 8 personnes minimum)



Institut des Formations Paramédicales (IFP) Mary Thieullent

28, rue Foubert – 76600 LE HAVRE

02 32 73 38 30

formationcontinue.ifp@ch-havre.fr