



## S'approprier la nomenclature SERAFIN-PH et l'intégrer dans le projet d'établissement ou de service

### OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉS

- Situer la réforme SERAFIN-PH dans les évolutions actuelles de l'offre médico-sociale
- Identifier les besoins et évaluer les capacités des personnes accompagnées avec la nomenclature SERAFIN-PH
- Décliner les prestations selon la nomenclature SERAFIN-PH et les intégrer dans le projet d'établissement ou de service

### PRÉREQUIS

Aucun prérequis

### CONTENUS

- **Module n°1 : « La présentation et la description des nomenclatures SERAFIN-PH »**
  - Les fondements historiques et conceptuels
  - Les fondements de la réforme : du rapport Vachey-Jeannet à la réforme de la tarification
  - La présentation et la description des nomenclatures
  - Les usages des nomenclatures
- **Module n°2 : « Les enjeux du projet d'établissement ou de service »**
  - La fonction du projet d'établissement ou de service (fondements légaux, finalités, liens avec les autres documents institutionnels et avec les réformes en cours)
  - Les principales thématiques du projet
- **Module n°3 : « La déclinaison du projet d'établissement ou de service SERAFIN-PH »**
  - La définition des missions et des besoins des personnes accompagnées
  - La préparation à la construction d'un référentiel « prestation-offre de service »

### INFORMATIONS PRATIQUES

**Formation organisée en intra**

**Lieu de la formation :**  
Sur site

**Durée :**  
2 jours (14 heures)

**Nombre de participants :**  
6 à 12 personnes

**Intervenant :**  
Conseiller technique de l'ORS-CREAI Normandie

**Personnes concernées :**  
Professionnels des établissements et services médico-sociaux

**Coût de la formation :**  
1 200 € par jour, soit 2 400 €

### MÉTHODE ET MOYENS

- Apports théoriques et méthodologiques avec documents fournis
- Travail collectif et en petits groupes

### ÉVALUATION

- Questionnaire en amont
- Exercices et supports d'autoévaluation des acquisitions
- Questionnaire de satisfaction (à chaud et à froid)