

# CONSTRUIRE UN DIAGNOSTIC TERRITORIAL

## MOBILISATION DES DONNÉES ÉCONOMIQUES, SOCIOLOGIQUES ET D'ACTIVITÉ

Les données et indicateurs statistiques prennent de plus en plus de place dans les décisions concernant les activités et l'allocation de financement. Il devient en effet essentiel de situer aussi bien l'activité d'un établissement que le contexte socio-démographique de son implantation alors que les réformes de dotation populationnelle s'appuient sur ces éléments pour définir les rattrapages de financement entre régions et qu'une part croissante des financements s'analyse à l'échelle régionale

La formation proposée permettra ainsi :

- De connaître les différents sites pourvoyeurs de données (ScanSanté, DREES, INSEE...)
- De savoir repérer les données utiles pour l'argumentaire à construire
- De les extraire et de les analyser.

### OBJECTIFS

- Connaître les sources de données à disposition
- Maîtriser les outils d'extraction de données
- Construire un diagnostic territorial et un comparatif

### CONTENU

#### Panorama des données disponibles en open source

- Données d'activité hospitalières et de capacités
- Données Scansanté : cartographie production consommation
- Données socio-démographiques et comparatifs de territoires
  - Exercices pratiques d'extraction et d'analyse sur des cas -types
  - Travail sur les besoins de diagnostic exprimés par les stagiaires

1<sup>ere</sup> session



**1er février, à Paris**

2<sup>e</sup> session

**31 mai, à Paris**



**325€**

par personne



**1 jour**

01 53 98 95 03 – [formation@fehap.fr](mailto:formation@fehap.fr)

### Prérequis

Avoir un ordinateur, connaître les catégories usuelles d'analyse de l'activité (distinction séjours, séances, actes etc.)

IMPRIMEZ UN BULLETIN D'INSCRIPTION

REMPLISSEZ UN BULLETIN D'INSCRIPTION EN LIGNE

### PUBLICS

- DIM, directions juridiques en charge des demandes de dépôt de dossier de financement ou d'autorisation
- Tout professionnel concerné

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

#### Apports méthodologiques sur l'utilisation et l'analyse des données

- Cas pratiques d'études et exercices
- Échanges et mutualisation

Grille d'auto-évaluation des acquis de la formation, quizz et exercices en fin d'atelier

### INTERVENANTS

- Expert de la direction de l'observation et des études