

## Comprendre le Système d'Information Hospitalier

14 heures

SIH001

### OBJECTIFS

Comprendre le système d'information hospitalier (SIH), le contexte général de l'informatique de santé et les différents composants du SIH dans l'environnement global de notre système de santé.

### PROGRAMME

#### Les acteurs du monde sanitaire et social

Organisation générale

#### Les établissements publics de santé

Le contexte législatif et réglementaire

Les coopérations jusqu'aux GHT

#### Le système d'information de santé (SIS)

Les acteurs du SIS/SIH

Historique : 40 ans d'informatique hospitalière

Les données fondamentales du SIH

Le système d'information médical et médico technique

Le système d'information administratif

La logistique et les services techniques

Le bureau et les communications

Décisionnel et pilotage

eSanté

#### La gouvernance et urbanisation du SIH

L'intégration du SIH, l'apport des normes et standards

La sécurité du SIH

Le management du SIH, sur le terrain, la mise en œuvre

#### SIH/SIS : perspectives et tendances

OpenData, objets connectés, Big Data, MSSanté,...

#### Public visé

Informaticiens ne connaissant pas ou ayant une connaissance partielle des systèmes d'information hospitaliers. Cadres ou Directeurs adjoints prenant une fonction de responsable / directeur des systèmes d'information. Tout nouvel arrivant au sein d'un service administratif et non issu du domaine hospitalier

#### Pré-requis

Aucun

#### Modalités pédagogiques

alternance de théorie, de Quiz et de jeux

#### Moyens et supports pédagogiques

FORMATEUR

VINCENT M - Expert en Système d'Information

#### Modalités d'évaluation et de suivi

Évaluation en cours et fin de formation

*Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle des acquis via une certification.*

