



# COMMENT URBANISER ET ORGANISER SON SIS SANITAIRE ET/OU MÉDICO-SOCIAL ?

**S**ans urbanisation, il n'est ni possible de mettre en œuvre la nécessaire interopérabilité entre les différents composants du système d'information, ni de décloisonner le système d'information pour l'ouvrir vers l'extérieur et propager l'expertise de l'établissement au point de contact du soin, là où se trouve le patient.

Par ailleurs, les nouveaux besoins (mobilité, télésanté, HAD...) nécessitent

de tels investissements qu'il est nécessaire de structurer le système d'information pour le construire de façon efficiente et maîtrisée.

Cette formation vise à fournir les clés de l'urbanisation ainsi qu'un kit composé de modèles permettant au stagiaire de mettre en place cette démarche dans son établissement.

## OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux de l'urbanisation
- Maîtriser la méthodologie nécessaire
- Maîtriser les outils fournis lors de la formation, de sorte à être opérationnel ensuite pour réaliser chez soi son urbanisation

## CONTENU

### L'alignement sur la stratégie

Qu'est-ce que la stratégie et pourquoi aligner le système d'information sur la stratégie ?

Comprendre les modèles nécessaires  
Exemples de modélisation

### L'urbanisation

La problématique

L'analogie avec la ville

Définition

L'urbanisation, trait d'union entre le schéma directeur et la mise en œuvre des projets

### Méthodologie de mise en œuvre

La méthode

Les différents modèles nécessaires

Les cartographies nécessaires

La cartographie métier

Les processus

La cartographie des composants urbanisés

Le cadre Général d'Architecture

Les frameworks types

Les outils nécessaires à la modélisation de la cible

### Les principaux composants techniques nécessaires

Le référentiel

Les composants techniques

Les composants d'administration

### L'impact de la stratégie sur l'urbanisation

Visualisation sur un exemple

Mise en pratique

### Mise à disposition d'un kit

Le kit comporte les outils de base nécessaires à la réalisation d'une urbanisation sur le terrain.

<b>4 &amp; 5 décembre 2017</b> <b>Paris</b> <b>632 €</b> par personne <b>2 jours</b> <b>01 53 98 95 03</b> <b>formation@fehapp.fr</b>	Janvier
	Février
	Mars
	Avril
	Mai
	Juin
	Juillet
	Août
	Septembre
	Octobre
	Novembre
	Décembre

### Prérequis

Bonne connaissance des systèmes d'information et des mécanismes d'interopérabilité

## PUBLICS

- DSI et DSIO
- Responsables informatiques
- Architectes
- Chefs de projets
- Toute personne susceptible de contribuer à l'évolution du système d'information

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

### Pédagogie interactive alternant :

- apports théoriques et méthodologiques
- illustrations concrètes
- exercices
- mise à disposition d'un kit

## INTERVENANT

- Expert Système d'Information de Santé (SIS) conseiller technique