

## Q - SILLAGE DATA | Dashboard des Urgences : formation technique

3 heures et 30 minutes

SILIF352358

### OBJECTIFS

#### Paramétrer le Dashboard Urgences et réaliser des onglets personnalisables

Les composants graphiques de datavisualisation (courbes, histogrammes, radars, diagrammes circulaires) présentent en temps réel ou sur une période passée sélectionnable le flux des entrées et les durées moyenne de passage, le nombre de patients présents, la pyramide des âges, la répartition suivant les motifs de recours, les scores de triage, le sexe, les gravités, l'orientation à la sortie, ... ainsi qu'un certain nombre d'indicateurs de pilotage sur les flux et les temps d'attente. Ces informations visuelles et interactives permettent d'analyser une situation de tension, de la constater en temps réel voire l'anticiper ainsi que surveiller l'occupation des zones ou des lieux.

Il s'agit également d'un outil puissant et intégré à Sillage de fouille des données issues des passages aux urgences. L'outil offre une navigation aisée dans les axes d'analyse et une gestion dynamique de filtres.

### PROGRAMME

- Présentation générale de l'installation du Dashboard
- Présentation de l'architecture du composant en déploiement.
- Paramétrage technique et fonctionnel du Dashboard : choix des onglets et indicateurs à afficher, paramétrage des seuils, paramétrage des jauges, ...
- Réalisation d'onglets personnalisables : présentation de nouvelles données remontées via une requête SQL existante (données des urgences) ou d'une nouvelle requête. Datavisualisation.

#### Public visé

Utilisateurs techniques

#### Pré-requis

Connaître Sillage Urgences – connaître le SQL

#### Modalités pédagogiques

Théorie et pratique

#### Moyens et supports pédagogiques

support de formation

#### Moyens à mettre en œuvre

- Accès au dashboard des urgences
- Accès au serveur ou l'appliatif est installé

#### Prérequis fonctionnels & compatibilité des versions

Le module Sillage Urgences doit être installé, configuré et utilisé en complément du DPI Sillage pour gérer les urgences. Les données du RPU doivent être intégralement disponibles dans la base de données Sillage dans les tables dédiées à ces données.

Sillage Data doit être disponible sur le site, installé et configuré.

Les scénarios de récupération des données administratives patient et des données des urgences doivent être opérationnels.

Ils doivent l'être sur un historique suffisant par rapport à l'exploitation qui



sera faite des données dans le dashboard.  
Le dashboard est compatible avec Sillage à partir de la version 19.2.2 et avec Sillage Data à partir de la version 19.2

**Modalités d'évaluation et de suivi**

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