



# STERE

## PROGRAMME DE FORMATION

 **Qlik Sense**  
DESIGNER

### NOUS CONTACTER :

Jean-Noël SAUNOIS



06.20.54.22.51



[jeannoel.saunois@stere-informatique.fr](mailto:jeannoel.saunois@stere-informatique.fr)

### ADRESSE :

124, rue Réaumur

75002 PARIS

La formation **QlikSense Designer** présente comment construire différents types d'indicateurs au sein des applications QlikSense.

Après une brève présentation de l'outil, l'objectif de la formation est de se familiariser aux différents types d'indicateurs selon un contexte métier. Seront vus dans le cadre de cette formation, le chargement d'un jeu de données, les bonnes questions à se poser et les bonnes pratiques à adopter avant de se lancer dans une application à concevoir.

### DUREE DE LA FORMATION

- 1 jour (9h-12h /14h-18h) soit 7h de formation

### PRE REQUIS A LA FORMATION

- Avoir un compte QlikSense actif
- Avoir QlikSense Desktop installé sur son poste

### PUBLIC VISE

- Développeurs, Designers et Utilisateurs Métiers



*Nous ne fournissons pas les ordinateurs  
pour la formation*

### CONTENU DE LA FORMATION

- L'environnement QlikSense
- La recherche dans QlikSense
- Présentation du contexte métier dans lequel se base la formation
- Analyse et chargement du jeu de donnée
- Analyse du modèle de données
- Bonnes pratiques de modélisation
- Mise en place des Master Items
- Bonnes pratiques de design :

*Quelles sont les questions à se poser avant de construire un indicateur ?*

*Qu'est-ce qu'une dimension ?*

*Qu'est-ce qu'une mesure ?*

- Construction d'une application selon le contexte métier présenté :

*Design des indicateurs*

*Quels sont les différents indicateurs disponibles dans QlikSense ?*

*Dans quel cadre les utilise-t-on ?*

*Comment sont exploités par la suite les données présentées ?*

- Gestion des favoris
- Mise en place des récits (Storytelling)
- Implémentation de bonnes pratiques afin de rendre votre application plus facile d'utilisation

*Comment permettre à votre utilisateur final de moduler sa vue sans entrer dans le scripting de l'application ?*