# Bonnes pratiques Qlik Sense



© AltiView 2022 Reproduction interdite sans autorisation

### **CRÉER UNE CARTE DANS QLIK SENSE**



Les cartes vous permettent d'**afficher les données d'un point de vue géographique.** Il est possible d'ajouter plusieurs couches à une carte de façon à afficher différents types d'informations.

Vous pourrez **placer des éléments sur une carte** (ex: des villes, des clients, des bureaux, des secteurs commerciaux...) et **rapporter la taille d'une bulle ou la couleur d'une bulle,** d'une zone ou d'une ligne **à la valeur d'une mesure.** 





### **CRÉER UNE CARTE DANS QLIK SENSE**



Vous pourrez utiliser les **données géographiques suivantes** pour la localisation de points ou de zones sur une carte :

- Nom de pays ou le code international des pays
- Régions / Départements / Commune /Codes postaux
- Code des aéroports (IATA ou ICAO)
- Fichier KML : données de zones représentées par des polygones, lignes ou points géographiques sous la forme [long.lat]
- Longitude et Latitude

9	<b>Q</b> Rechercher	
Champs	Filtrer par table	
B	Toutes les tables	•
Éléments principaux	AirportCode	
Graphiques	AirportName	
*	City	

Dans la liste des champs du panneau des ressources, l'icône globe vous indique que la donnée est reconnue comme une donnée géographique. On retrouve la même icône dans le gestionnaire de données.

## AltiView

#### COMMENT CRÉER UNE CARTE DANS QLIK SENSE



Sélectionnez un type de carte



Par défaut



Pâle



Foncé



Image satellite

- Glisser-déposer une carte depuis la section graphique du panneau des ressources.
- Ouvrir les paramètres de la carte (menu de droite) :
  - Choisir une carte de base, il existe 4 types de cartes : par défaut, pâle, foncé et satellite
  - Choisir la projection : mercator ou adaptive. Les différences seront surtout visibles près des pôles.
  - La langue de la carte
  - Les unités de mesure
  - La méthode de sélection : Lasso ou cercle

## AltiView

#### COMMENT CRÉER UNE CARTE DANS QLIK SENSE



Ajouter une couche

Selectionnez un type de couche



Couche de zones



Couche de points



Couche de lignes



Couche de densité



Couche de graphiques

#### Choix de la couche de point

Ajouter une couche depuis les propriétés de la carte :

- **Couche de zone :** zones géographiques colorées en fonction d'une mesure (ex : secteur de vente)
- Couche de points : bulles positionnées sur des coordonnées, taille et couleur relatives à une mesure (ex : position des clients)
- **Couche de ligne :** Ligne entre des points sur des cartes (ex : flux de transport)
- **Couche de densité :** Visualiser la densité de point sur une zone (ex : carte de précipitations)
- Couche de graphique : Petit graphique de type secteur ou barre placé sur des coordonnées

## AltiView

#### COMMENT CRÉER UNE CARTE DANS QLIK SENSE



## Exemple du paramétrage de la couche de point

 Données : dimension à afficher sur la carte. Ici : Ville



- Emplacement : emplacement géographique champ de l'emplacement .
  - Parfois les noms de villes ne sont pas suffisants et certaines bulles mal placées, déswitcher 'Etendue de l'emplacement' pour accéder aux paramétrages du type d'emplacement et du pays (code pays à indiquer en deux simples quote ex : 'FR' pour la France)
- Taille et forme : Choisir la forme et indiquer l'expression qui déterminera la taille
- Couleurs : en mode personnalisé, choisir par mesure et indiquer l'expression qui déterminera la couleur, choisir enfin la charte chromatique.



#### NOS CONTACTS



Le Britannia, 20 Boulevard Eugène Deruelle 69432 LYON Cedex



04 37 24 71 28



info@altiview.fr



AltiView



AltiView



https://www.altiview.fr/



© AltiView 2022 Reproduction interdite sans autorisation