

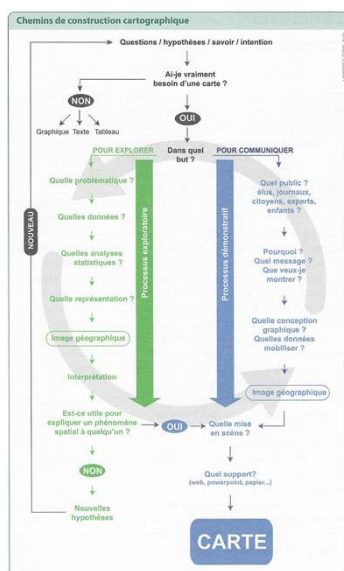
Formation en cartographie sur **QGIS**

| Construire un projet cartographique

Bamako, 23 juillet 2021
Bureau de la coopération Suisse au Mali

Joseph Benita, consultant indépendant SI & SIG humanitaire

| Vue d'ensemble



Construire un projet cartographique est un **processus** dynamique où l'on doit définir :

1. Définir l'**objectif** recherché, éventuellement le message ;
2. Identifier la **cible**, le public ;
3. Définir le **support** cartographique final ;
4. Récupérer les informations/ **données** qui sont nécessaires et définir les processus de collecte et traitement ;
5. Y associer la meilleure **implantation** (point, ligne, zone) ;
6. Questionner l'**emprise** qui sera utilisée ;
7. Récupérer ou créer le/ les **fonds de cartes** ;
8. Définir les **variables visuelles** adaptées ;
9. Concevoir l'**habillage** de la carte et sa mise en scène.

| Questions, remarques

Sources de la partie et pour aller plus loin :

- *Sémiologie graphique, théorie des SIG, B. Mericskay, 2020*
- *Manuel de cartographie, N. Lambert, C. Zanin, 2016*

Contact si commentaires par la suite :

+223 71 79 32 81

joseph@benita.cc