Fiche technique

Etape 1 : On charge les packages et on importe les fichiers avec la fonction read\_excel.

Etape 2 : UI

* titlePanel : nous permet de poser un titre à notre Application
* MainPanel : C’est dans ce point que l’on met tout notre principal travail comme des graphiques, des tableaux ou des filtres.
* tabsetPanel : nous permet de réaliser plusieurs pages shiny, afin d’avoir un affichage plus clair car plus organisé du dashboard.
* plotOutput : nous permet d’afficher le graphique à l’endroit voulu.
* dataTableOutput : nous permet d’afficher les graphiques à l’endroit voulu.
* sidebarPanel : nous permet de produire une barre pouvant accueillir des filtres.
* selectInput : filtre où l’utilisateur peut choisir son filtre avec une liste déroulante.

Etape 3 : serveur

* output$variable : permet de stocker le graphique/tableau dans une variable pour ensuite l’importé dans l’application via l’UI.
* renderdataTable : réalisation du tableau.
* renderPlot : réalisation du graphique.
* renderText : réalisation d’un texte.