NB : j'ai du travailler ma base de données directement sur firebase pour faciliter le déploiement.

Deploiement

Allez dans firebase

cliquez sur :

- Build (creer) => hosting => getStart

- taper npm install -g firebase-tools dans le terminal de votre projet dans le dossier ou se trouve le dossier source

- cliquer sur continuer

- taper firebase login dans le terminal de votre projet dans le dossier ou se trouve le dossier source et accerter la connexion de votre email à firebase

- taper firebase init

- cliquer sur hosting configure file for.... (Déplacer avec le flêche et appuyer la touche entrée pour selectionner

- selectionner votre projet

-ecrire build puis entré

- puis no

- puis no

Une fois la configuration faite,

Taper :

- npm run build

- firebase deploy

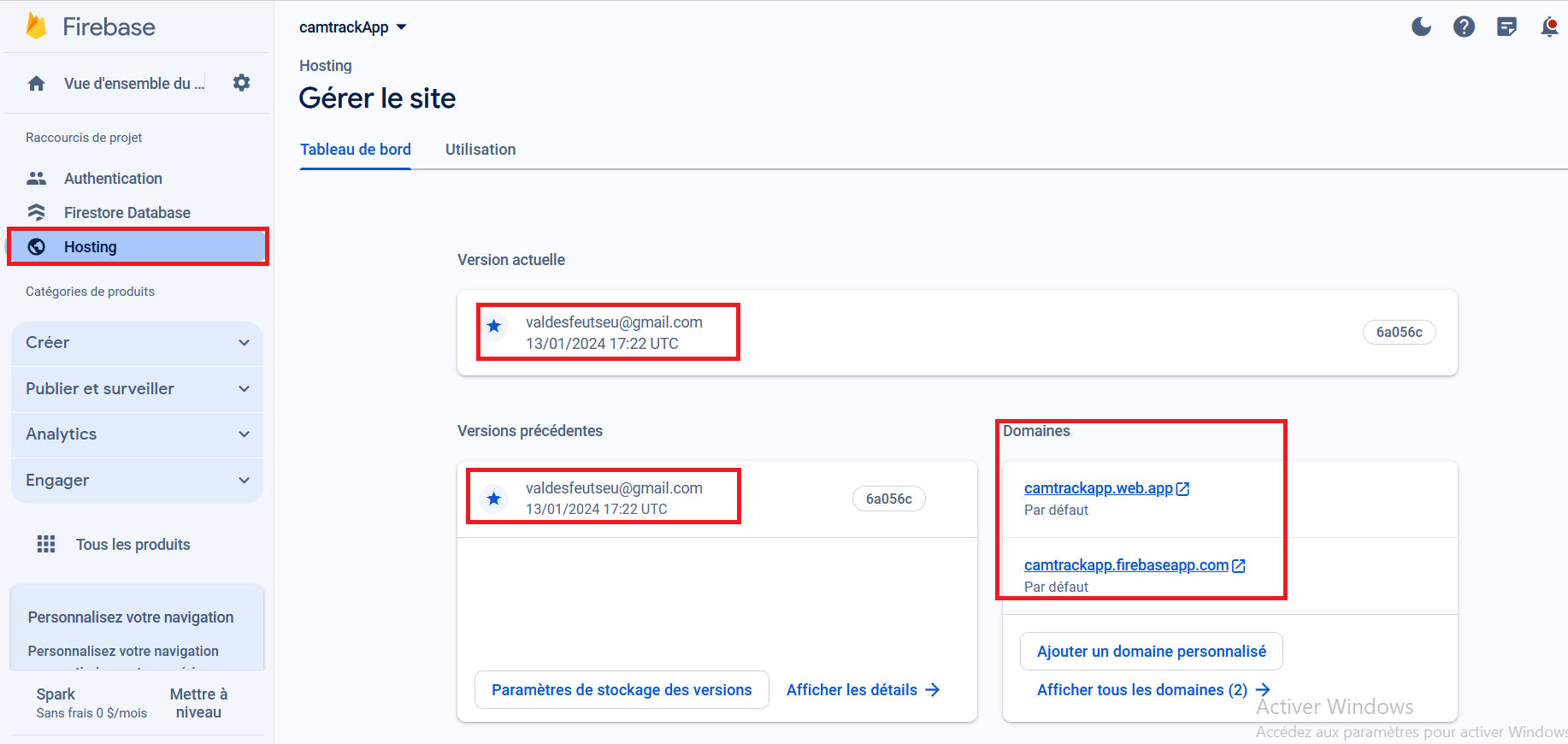
Le projet est à cet effet déployer sur fire base.

Pour accerder à mon compte firebas :

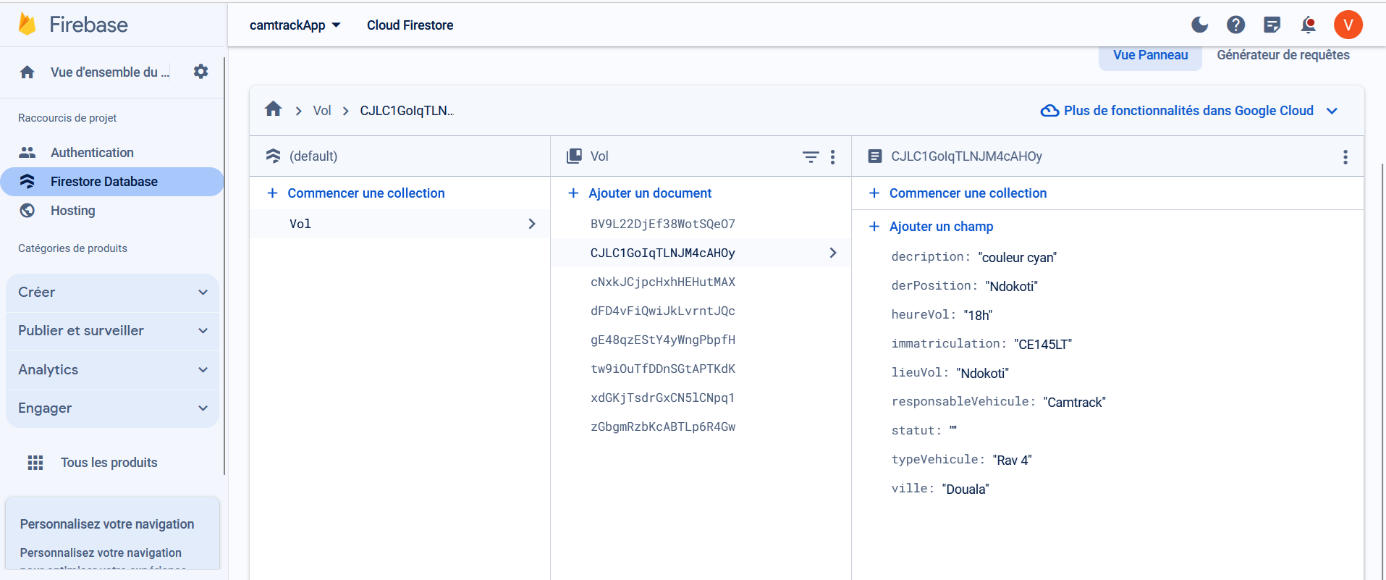
**- email : valdesfeutseu@gmail.com**

**- pass : Valdes@chris98**

**- lien ou domain : camtrackapp.web.app ou camtrackapp.firebaseapp.com, déployé le 13/01/2024 à 17 : 22**

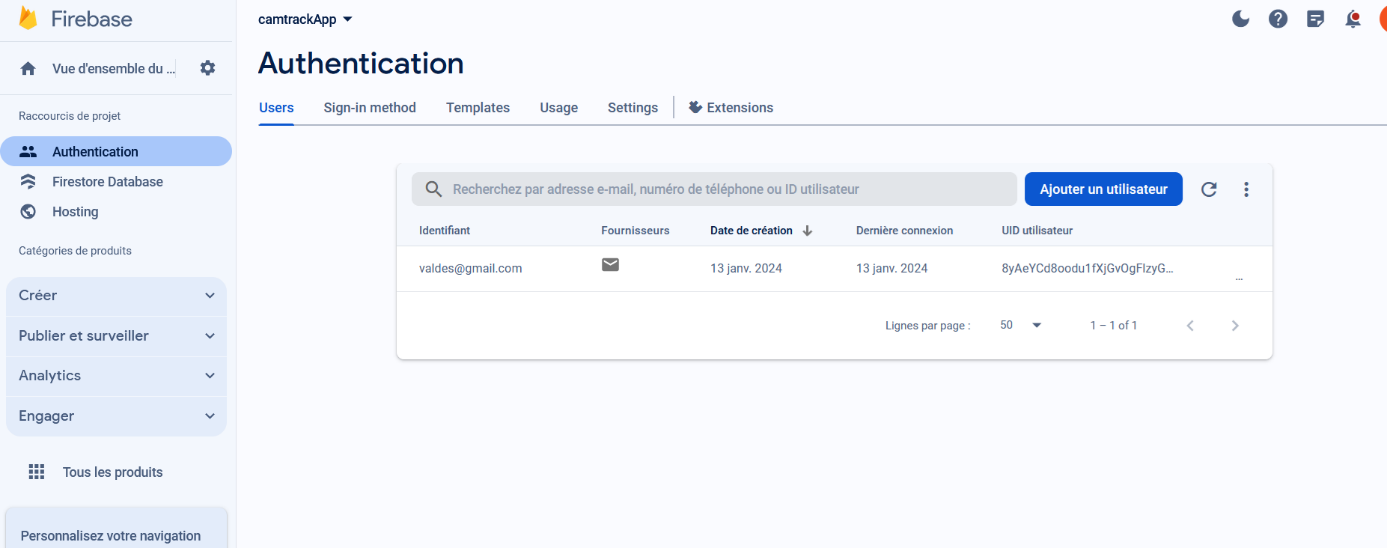


* Ici l’ensemble des vols dans la base de données



* Ici l’utilisateur connecter

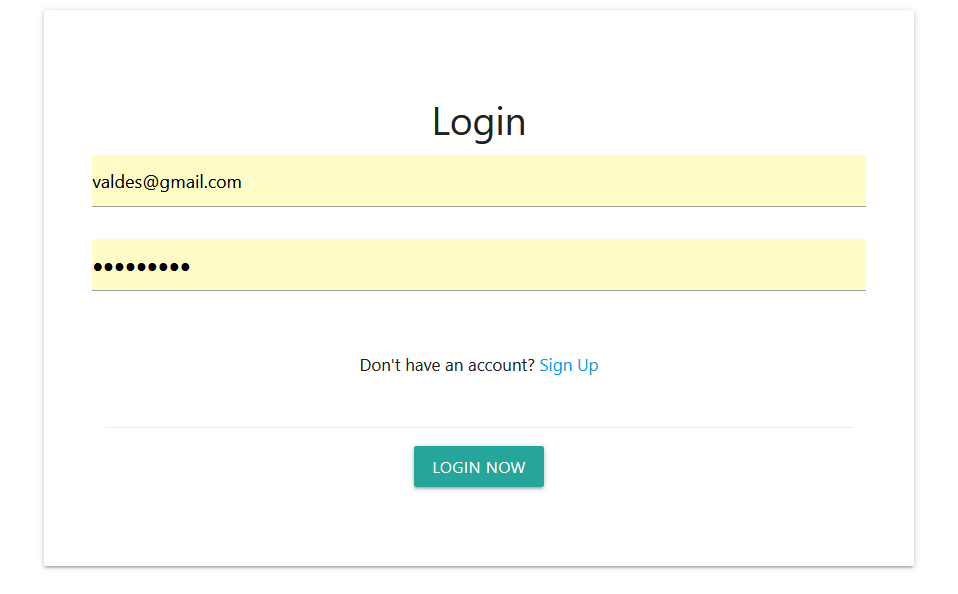
Ici l’utilisateur connecté.

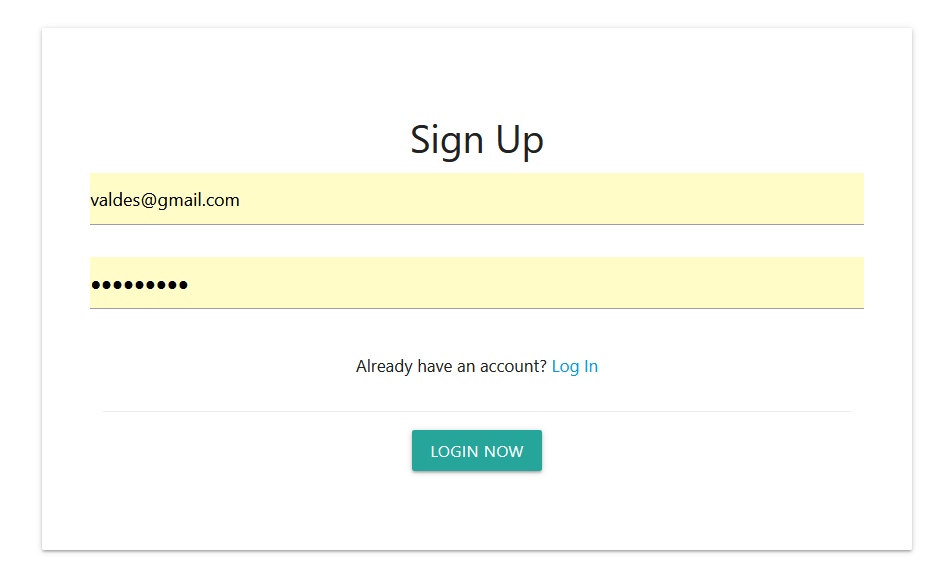


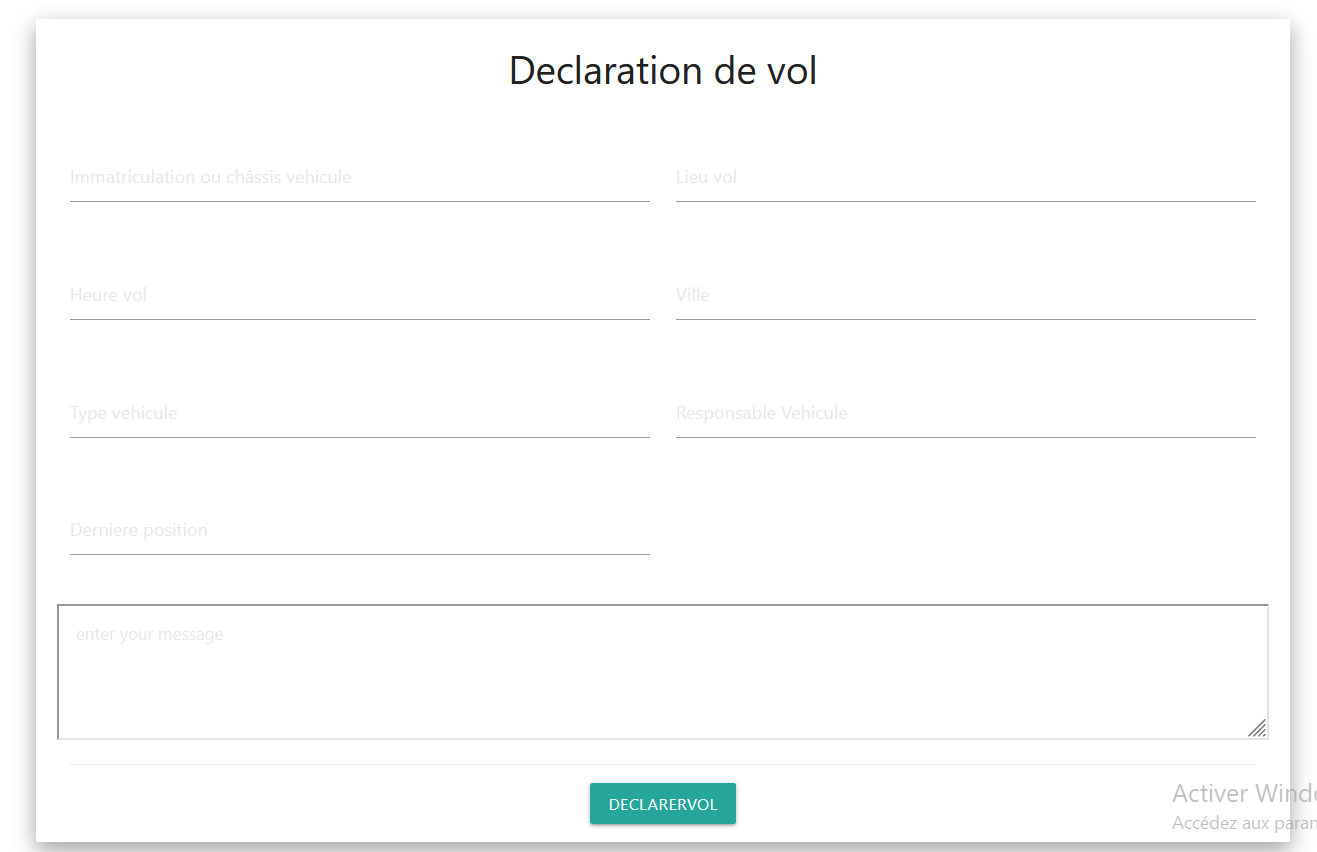
NB : Mon code ne sera pas exécutable si vous l’exécutez. J’ai envoyé par erreur une partie de l’application. Juste le dossier ou se trouve le dossier source « src », dossier dans lequel nous travaillons avec react. Il convient

* Créer une nouvelle application npx create-react-app « camtrackapp »
* Et juste de remplacer les fichiers de l’application créé par celui de mon dépôt.
* Taper la commande « npm install materialize-css » pour pouvoir utiliser le Framework materialize

Ici mes différentes interfaces







Très responsif et s’adapte à tous types d’écran