COMMENT DEMARRER LE PROJET

- Sene Mohamed Fadel
- Binalounga Erick Celestin
- Babaka Toure
- Wilfrid Fausther
- Honore Tokou

Pour démarrer les applications, cliquer sur le dossier centry

centry	23/06/2021 14:33	Dossier de fichiers	
Doc_Aca	27/06/2021 23:21	Microsoft Edge P	611 Ko
喧 Doc_Technique	27/06/2021 23:48	Document Micros	364 Ko
MANUEL D	28/06/2021 00:10	Document Micros	645 Ko

1°) ouvrez votre éditeur de texte

2°) Maintenant ouvrer un terminal dans votre éditeur de texte

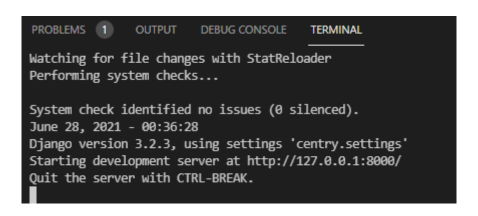


```
PROBLEMS 1 OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

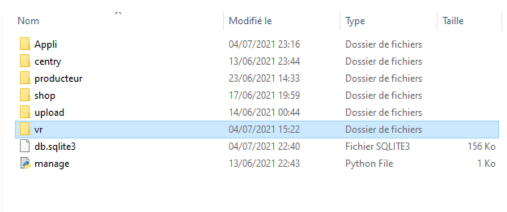
warel@DESKTOP-4C0M7PR MINGW64 ~/Desktop/4 PROJ/go/centry (main)

$ python manage.py runserver
```

Après l'exécution de la commande, lien avec pour début http sera créer il suffira de copier ce lien ou de faire ctrl plus une clique sur le lien pour qu'une page s'ouvre dans votre navigateur.



2°)



Cliquer sur le dossier vr ouvrer un autre terminal dans votre éditeur de texte taper cd vr, ensuite cd market et la commande npm start

```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

Looking for JS files in

C:\Users\warel\Desktop\4 PROJ\go\centry\vr\market

Metro Bundler ready.

Loading dependency graph, done.
```

Un lien sera alors créé dans votre terminal si vous remontez les informations il suffira de faire un ctrl plus une clique sur ce lien pour que l'application s'ouvre dans votre navigateur

```
> Market@0.0.1 start C:\Users\warel\Desktop\4 PROJ\go\centry\vr\market
> node node_modules/react-360/scripts/packager.js
open browser at http://localhost:8081/index.html
```

	04/07/2021 23:16	Dossier de fichiers	
centry	13/06/2021 23:44	Dossier de fichiers	
nroducteur producteur	23/06/2021 14:33	Dossier de fichiers	
shop	17/06/2021 19:59	Dossier de fichiers	
upload	14/06/2021 00:44	Dossier de fichiers	
☐ vr	04/07/2021 15:22	Dossier de fichiers	
🛂 Appli Baracuda	04/07/2021 23:15	Archive WinRAR ZIP	11 260 Ko
db.sqlite3	04/07/2021 22:40	Fichier SQLITE3	156 Ko
🔒 manage	13/06/2021 22:43	Python File	1 Ko

3°) lorsque vous êtes a l'intérieur de centry cliquer sur Appli ouvrer votre éditeur de texte à ce niveau puis taper les commandes python manage.py runserver

```
| PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL | \( \frac{1}{2} : 1, \frac{1}{3} : 1 \} \) | \( \frac{1}{2} : 1, \frac{1}{3} : 1 \} \) | \( \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42 \] \( \tau = \frac{1}{2} : 40 : 42
```

Après l'exécution de la commande, lien avec pour début http sera créer il suffira de copier ce lien ou de faire ctrl plus une clique sur le lien pour qu'une page s'ouvre dans votre navigateur.

Comme pour la première fois cliquer sur le lien et une page s'ouvrira