

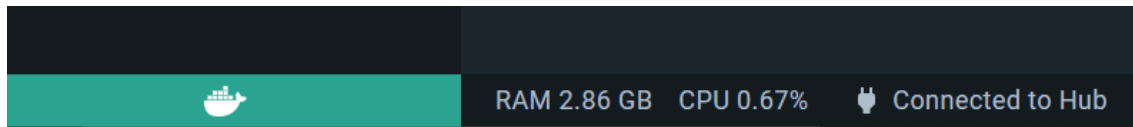
Tuto d'installation d'une image Docker du projet Disney

Prérequis :

- Télécharger dans un dossier de votre ordinateur le fichier images .tar disponible sur ce drive :

https://drive.google.com/drive/folders/11v5fjRfXEs_ghLUiiqS96GdPoPvOL_2t?usp=share_link

- Avoir téléchargé [Docker Desktop](#) et lancé Docker Desktop sur votre ordinateur. Vérifiez que la connexion est bien établie. Egalement la création d'un compte [DockerHub](#) est nécessaire.



Depuis le drive

- Ouvrez un invite de commande Windows depuis le dossier ou le fichier dash-image.tar est enregistré et entrez la commande suivante pour enregistrer l'image dans votre environnement Docker Desktop :

```
docker load -i dash-image.tar
```

- Vous pouvez ensuite lancer l'image de cette façon :

```
docker run -it -p 6060 dash-image
```

Depuis DockerHub

- Créer la connexion entre Docker Desktop et DockerHub

```
docker login --username=your_username --password=your_password
```

- Récupérer l'image en local

```
docker pull paupau8/dash-image
```

- Lancer l'image dans un container

```
docker run -it -p 6060:60 paupau8/dash-image
```

- Maintenant vous pouvez vous rendre à l'adresse suivante :

localhost:6060/ pour l'application Dash

