

How to use whanos

STEP 1:

- clone le repository whanos
- ecrire dans le terminal :
 - 1- sudo docker-compose down
 - 2- sudo docker volume prune
 - 3- sudo docker-compose up --build
- ouvrir un navigateur
- taper dans la bar de navigation : http://localhost:8081

STEP 2:

pour tester le whanos, il faudrait preparer les repositories d'un de 4 language(C, befunge , javascript(js,ts), python, java)

voici quelques repositories de test:

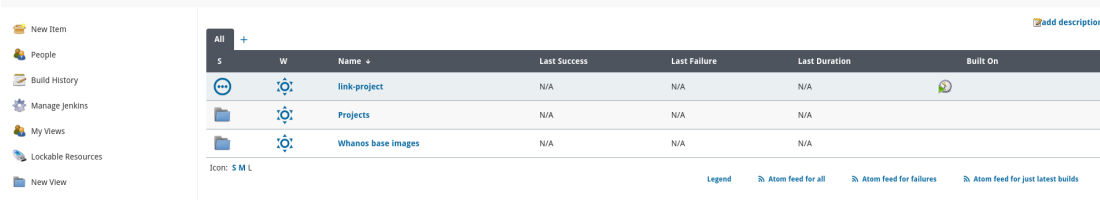
- verofoxy/whanos-c
- verofoxy/whanos-python
- verofoxy/whanos-javascript-ts
- verofoxy/whanos-javascript-js
- verofoxy/whanos-befunge

STEP 3:

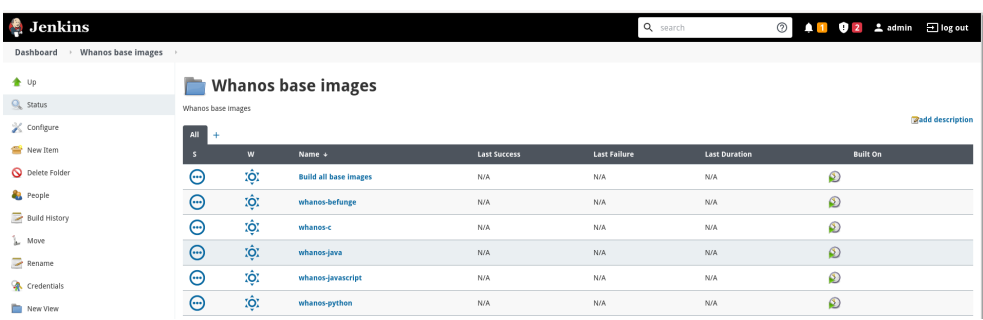
dans la navigation :

- username : admin
- password : password

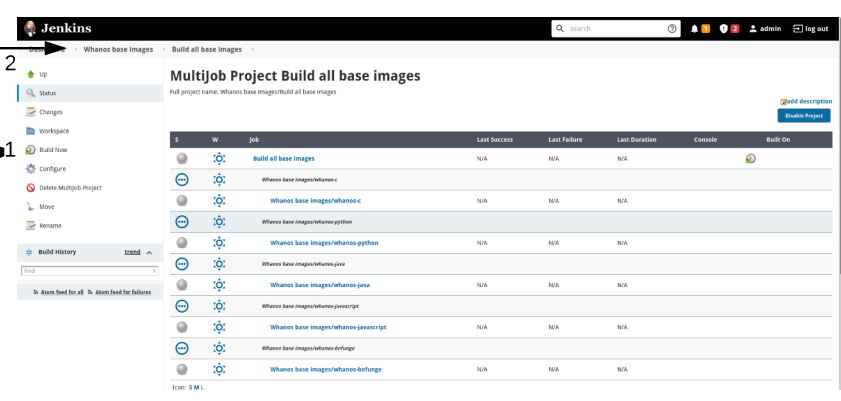
STEP 4:



- aller dans le dossier whanos-base-images

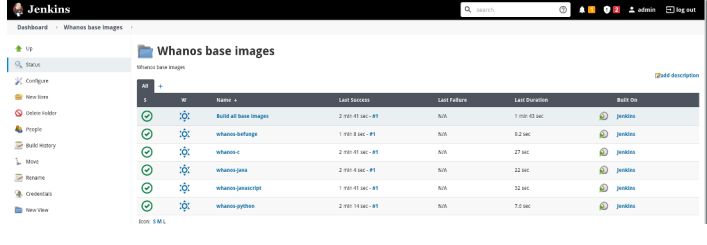


- appuyer sur le fichier build-all-base-images



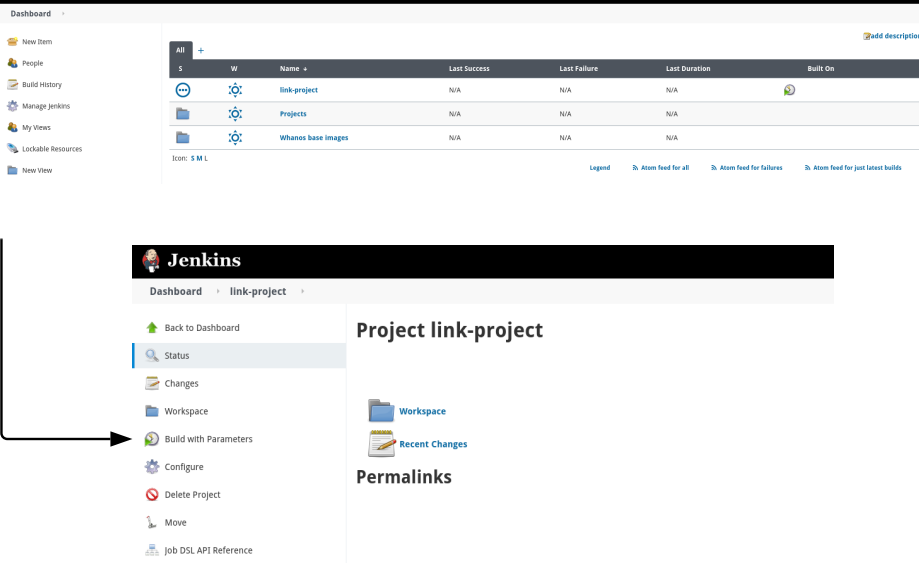
- appuyer sur le build now (voir photo: 1)
- puis appuyer dans le dossier whanos base images (voir photo : 2)

-attendre quelque minutes le temps que tout les badges soit vertes

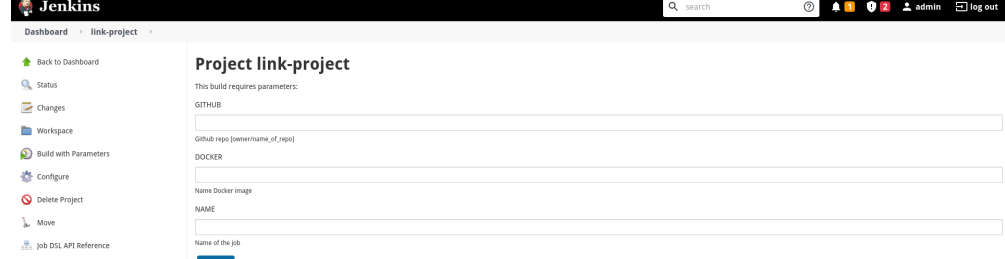


STEP 5:

- aller dans le fichier link project



- appuyer sur le button build with parameters



GITHUB :

-choisir un de 5 dossiers:

- verofoxy/whanos-c
- verofoxy/whanos-python
- verofoxy/whanos-javascript-ts
- verofoxy/whanos-javascript-js
- verofoxy/whanos-befunge

DOCKER :

-mettre le docker name que vous desirez

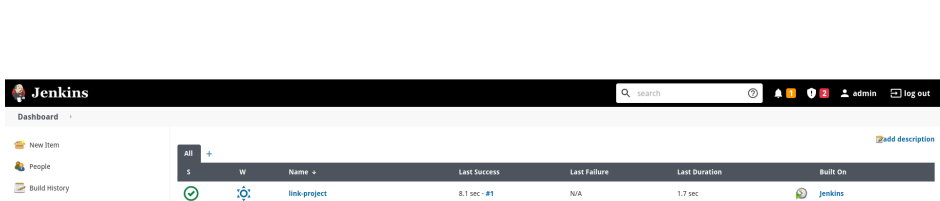
NAME :

-mettre le name du dossier que vous desirez

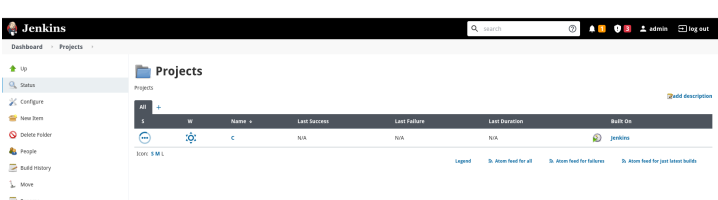
-appuyer sur build

STEP 6:

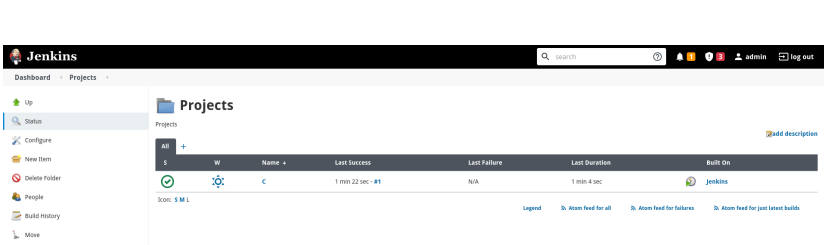
-aller dans le dossier dashboard



- aller dans le dossier Projects



- attendre quelque minutes si le badge ne devine pas vert, appuyer sur build



la fin :)