Projet Blog Global Net

Manuel de démarrage

Bienvenue sur l'infra de Global Net!!

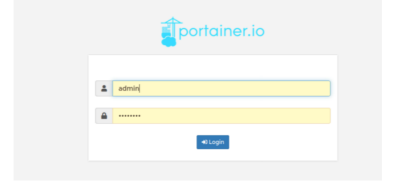
Une fois la VM démarrait à attendre 2 minutes que le runner gitlab se lance. (Un message d'erreur peut apparaître comme si dessous, cela est dû aux différents snapchots de la VM et n'interfère pas son bon fonctionnement cliqué simplement sur annuler)



Une fois le runner lancé comme si dessous :

```
Terminal
                                                                       a ≡
Runtime platform
                                                               arch=amd64 os=linux pid=2530
 revision=54944146 version=13.10.0
Starting multi-runner from /home/globalnet/.gitlab-runner/config.toml... builds
WARNING: Running in user-mode.
WARNING: Use sudo for system-mode:
WARNING: $ sudo gitlab-runner...
Configuration loaded
                                                               builds=0
listen_address not defined, metrics & debug endpoints disabled builds=0
[session_server].listen_address not defined, session endpoints disabled builds=
                                                              runner=VJLtnros status=502 B
ad Gateway
            hecking for jobs... failed
                                                              runner=VJLtnros status=502 B
ad Gateway
                                                              runner=VJLtnros status=502 B
ad Gateway
                                                               runner=VJLtnros status=502 B
ad Gateway
            hecking for jobs... failed
                                                               runner=VJLtnros status=502 B
ad Gateway
            hecking for jobs... failed
                                                               runner=VJLtnros status=502 B
ad Gateway
```

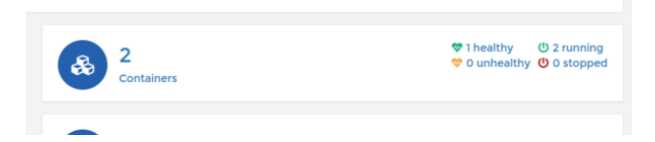
Vous pouvez lancer Firefox (en haut à gauche)
Vous allez arriver sur la page de portainer IO il vous suffit de cliquer sur login



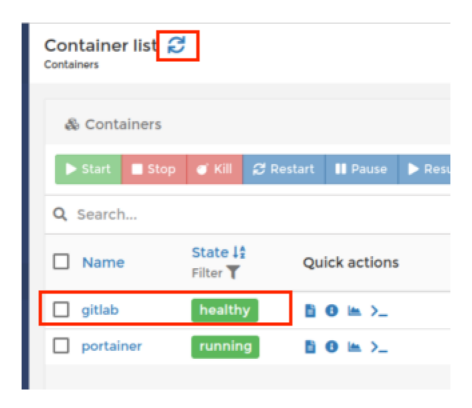
Sélectionner notre infra « local »



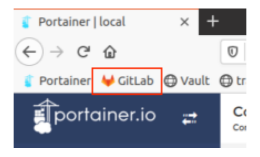
Puis sélectionner « containers »



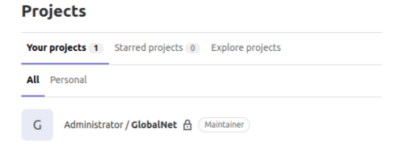
Une fois ici vérifier que le container Gitlab est au « vert » et en « healthy » si cela n'est pas le cas attendre et cliquer sur le bouton « refresh »



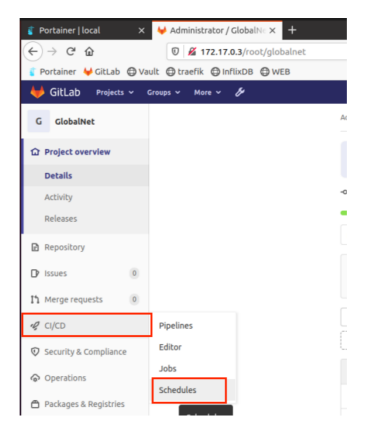
Une fois le container gitlab démarrer il vous suffit de cliquer sur le raccourci en haut à gauche



Sélectionner le projet « GlobalNet »



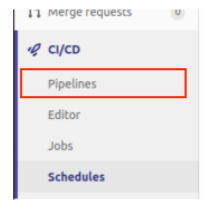
Aller ensuite dans « CI/CD » puis dans « Schedules »



Ici nous allons pouvoir lancer notre pipeline pour cela on choisit « 1-Deploy full » et on clique sur « Play »



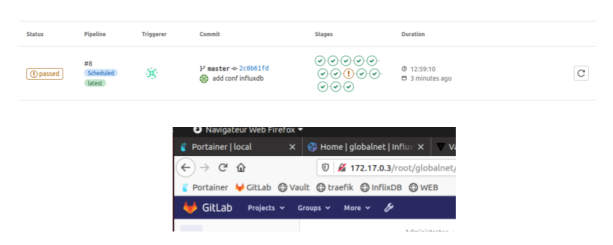
Voilà notre pipeline est lancé on peut voir son avance en cliquant sur « Pipeline »



Nous pouvons voir l'avancer de notre Pipeline



Une fois le pipeline fini vous pouvez naviguer dans les différents services avec les favoris en haut (le warning sur le « push images » est normal »



Pour supprimer l'infra il suffit de lancer le schedules « 2-Purge infra »