Installer, configurer et gérer le sous-domaine "app-monitor"

Notes : ce domaine hébergera l'outil *GlitchTip* permettant de surveiller les erreurs générées par les applications. Il est embarqué dans un container *Docker* et fait partie de la *stack app-monitor*. Le serveur *bkp-srv* devrait utiliser un container *nginx-proxy* comme serveur web pour tous les outils hébergés dessus.

- Se connecter au serveur bkp-srv sur l'utilisateur admin
- Assurez vous que le serveur bkp-srv possède un container nginx-proxy utilisé comme serveur Nginx global de ce serveur. Pour cela, vérifier la présence du dossier ~/proxy/. S'il n'existe pas, mettre en place cette "stack" en vous basant sur l'installation du SINP PACA.
- Mettre à jour à l'aide Git ou rsync le dossier ~/docker/app-monitor/
- Se placer dans le dossier \(\)/docker/app-monitor/ avec : cd \(\)/docker/app-monitor/
- Créer un fichier .env à l'aide du fichier .env.sample.
 - Créer des mots de passes (le stocker dans Keepass) et mettre à jour les paramètres (<domaine-sinp>)
- Créer une nouvelle entrée dans la zone DNS via l'interface d'OVH :

app-monitor IN CNAME bkp-srv

Assurez vous d'avoir une entrée du type :

bkp-srv IN A <ipv4-de-bkp-srv>

• Lancer le container :

docker compose up

• Si tout semble fonctionnel, l'arrêter et le relancer en tant que service : CTRL+C puis

docker compose up -d

From:

https://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/ - CBNA SINP

Permanent link:

https://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/serveurs/installation/web-srv/docker-glitchtip?rev=1688740948

Last update: 2023/07/07 14:42

