

1 - Via l'utilisation de l'image docker

Via l'utilisation de l'image docker

Ne définissez pas la variable d'environnement `PEERS`. Déposez votre conf client dans le dossier config en tant que `/config/wg0.conf` et démarrez le conteneur.

Si vous obtenez des erreurs liées à IPv6 dans le journal et que la connexion ne peut pas être établie, modifiez la ligne `AllowedIPs` dans votre pair/client `wg0.conf` pour inclure uniquement `0.0.0.0/0` et non `::/0`; et redémarrez le conteneur.

docker-compose :

```
version: "2.1"

services:

  wireguard:
    image: lscr.io/linuxserver/wireguard:latest
    container_name: wireguard
    cap_add:
      - NET_ADMIN
      # - SYS_MODULE # optional already active
    environment:
      - PUID=1000
      - PGID=1000
      - TZ=Europe/Paris
      - LOG_CONFS=true
    volumes:
      - /etc/container-conf/wireguard/appdata/config:/config
      - /etc/container-conf/wireguard/lib/modules:/lib/modules
    ports:
      - 51820:51820/udp
```

```
restart: unless-stopped
```

```
sysctls:
```

```
  - net.ipv4.conf.all.src_valid_mark=
```

```
volumes:
```

```
  wireguard:
```

Revision #17

Created 14 June 2023 09:25:54 by gpatruno

Updated 14 June 2023 15:40:47 by gpatruno