Activer l'API Docker sur l'instance "db-srv"

Rendre persistante l'activation

- Afin d'éviter que les modifications effectuées dans le fichier /lib/systemd/system/docker.service soient écrasées à chaque mise à jour de Docker, vous devez ajouter un fichier qui écrasera les valeurs par défaut.
 - **Source**: Using systemd to control the Docker daemon
- Pour créer automatiquement l'arborescence de dossier et le fichier nécessaire, utiliser la commande suivante : systemctl edit docker
 - La commande précédente ouvre l'éditeur par défaut du système, vous pouvez ajouter le contenu suivant et sortir de l'édition du fichier en sauvegardant :

```
[Service]
ExecStart=
ExecStart=/usr/bin/dockerd -H fd:// --
containerd=/run/containerd/containerd.sock -H tcp://10.0.1.20:2376
```

- Note : la première ligne ExecStart = vide permet de réinitialiser la commande de lancement de Docker
- Les modifications devraient être présente dans le fichier suivant : vi /etc/systemd/system/docker.service.d/override.conf
- Lancer la prise en compte des modifications qui vérifiera une éventuelle erreur : systemctl daemon reload
- Relancer le service Docker: systemetl restart docker
- Vérifier la présence des nouveaux paramètres dans CGroup : systemctl status docker

Tester temporairement l'activation

- Au préalable, sur le serveur *db-srv*, activer l'API *Docker* sur l'IP de l'hôte du VPN : vi /lib/systemd/system/docker.service
 - Modifier la ligne ExectStart= en ajoutant l'option -H tcp://10.0.1.20:2376 juste aprés -H fd://
 - A voir si on active TLS et ajoute l'option --tlsverify
 - Prendre en compte les changements : systemctl daemon-reload
 - Redémarrer Docker: systemctl restart docker
- Puis accéder à https://manager.silene.eu pour configurer cet instance (voir la doc dédiée).

Utiliser TLS (HTTPS) pour sécuriser l'API (daemon Docker)

- Créer un dossier qui contiendra les certificats : mkdir -pv /etc/docker/ssl/
- Tester la sécurisation : docker -H 10.0.1.20:2376 -tls
 - -tlscert=/etc/docker/ssl/client-manager-portainer-cert.pem
 - -tlskey=/etc/docker/ssl/client-manager-portainer-key.pem
 - -tlscacert=/etc/docker/ssl/ca.pem ps -a

16:09

From:

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

Permanent link:

https://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/serveurs/installation/db-srv/docker-api?rev=1685290152

Last update: 2023/05/28 16:09

