docker-network-ls

Lister les réseaux

Liste tous les réseaux que le service connait. Inclus les réseaux connectés sur plusieurs hôte dans un cluster. L'option –no-trunc affiche l'id complet des réseaux. -f ou –filter filtre la sortie au format key=value. S'il y a plus d'un filtre, agit comme un filtre OR.

type

Le fitre type support 2 valeurs : builtin qui affiche les réseaux prédéfinis (bridge, none, host), et custom qui affiche les réseaux utilisateur. Le filtre suivant affiche les réseaux utilisateurs :

docker network ls -filter type=custom

Ce filtre permet de supprimer tous les réseaux utilisateurs :

docker network rm 'docker network ls -filter type=custom -q'

Name

Le filtre name correspond à tout ou partie du nom d'un réseau. Le filtre suivant matche tous les réseaux avec un nom contenant la chaîne foobar :

docker network ls -filter name=foobar

ID

Le filtre id matche tout ou partie de l'ID d'un réseaux :

 $docker\ network\ ls\ -filter\ id=63d1ff1f77b07ca51070a8c227e962238358bd310bde1529cf62e6c307ade161ade$

OPTIONS

- -f, -filter=[] Filtre la sortie basée sur la condition fournie
- -no-trunc=truelfalse Ne tronque pas la sortie
- -q, -quiet=truelfalse N'affiche que les ID