

# Connexion SSH utilisant une adresse IPv6

J'essaie de me connecter à une machine sur Hetzner Cloud en utilisant IPv6. `ssh 2a01:4f8:c17:2000::/64` ne fonctionne pas, mais `ssh root@2a01:4f8:c17:2000::1` fonctionne.

L'adresse IPv6 a été copiée depuis la console Hetzner Cloud.

Le fichier `~/.ssh/config` peut être configuré pour appliquer des règles de proxy différentes pour les adresses IPv4 et IPv6. Cette configuration permet de spécifier une commande proxy pour les adresses IPv4 tout en gérant les adresses IPv6 différemment.

```
Host 192.168.1.*
    UseKeychain yes
    AddKeysToAgent yes
    IdentityFile ~/.ssh/id_rsa

Host *.*.*.*
    UseKeychain yes
    AddKeysToAgent yes
    IdentityFile ~/.ssh/id_rsa
    ProxyCommand corkscrew localhost 7890 %h %p

Host *
    UseKeychain yes
    AddKeysToAgent yes
    IdentityFile ~/.ssh/id_rsa
```