

Routeur Nat interne

Documentation : Redirection de port sur routeur Cisco

Lister les redirections de port

Pour afficher les règles de redirection (NAT statique) actives :

```
show ip nat translations
```

Pour voir la configuration complète incluant les règles statiques :

```
show running-config | include ip nat inside source
```

Comprendre la redirection

Dans votre cas, l'accès à `10.123.33.205` redirige vers `192.168.120.2` (Proxmox) car une règle NAT statique est configurée, probablement de ce type :

```
ip nat inside source static tcp 192.168.120.2 80 10.123.33.205 80
```

Désactiver temporairement la redirection

Sur les routeurs Cisco traditionnels (IOS), il n'existe pas de commande pour désactiver temporairement une règle NAT statique sans la supprimer.

La seule solution est de **supprimer** la règle, puis de la **réinsérer** si besoin.

Supprimer la règle :

```
configure terminal  
no ip nat inside source static tcp 192.168.120.2 [port] 10.123.33.205 [port]
```



Exemple : `no ip nat inside source static tcp 192.168.120.2 80 10.123.33.205 80`

Réactiver plus tard :

Réexécutez la commande NAT sans `no`.

Sauvegarder :

```
write memory
```

Remarque

Sur les équipements **Cisco ASA/Firepower** (avec interface graphique), il est possible de **désactiver** une règle NAT sans la supprimer via une option *Enable/Disable*. Cette fonctionnalité **n'existe pas sur les routeurs Cisco IOS classiques**.

Revision #1

Created 2026-05-13 14:37:35 UTC by Admin

Updated 2026-05-13 14:39:09 UTC by Admin