

# **PROCÉDURE :**

**Configuration d'une redirection de port en réseau NAT  
dans Oracle VM VirtualBox**

## Objectif

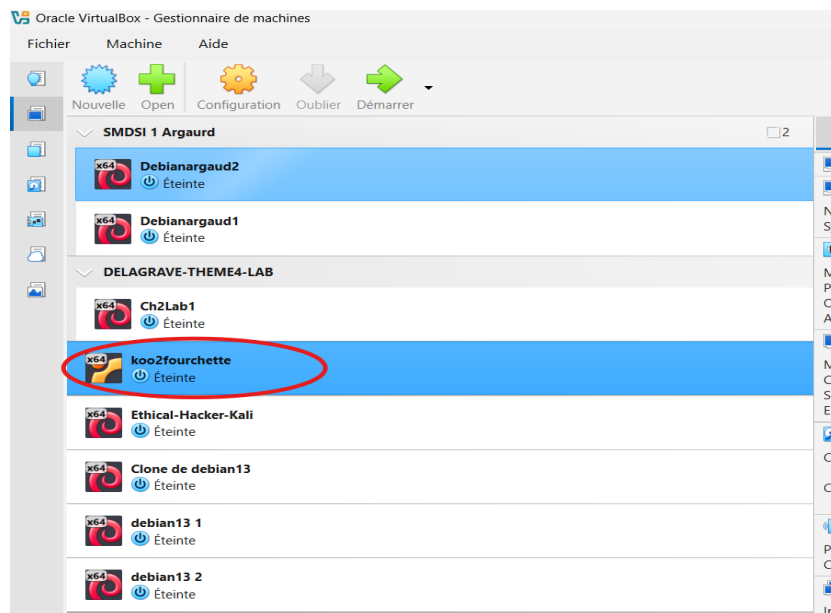
Ce document détaille les étapes nécessaires pour configurer une redirection de port pour une machine virtuelle utilisant le mode réseau NAT dans Oracle VM VirtualBox.

## Prérequis

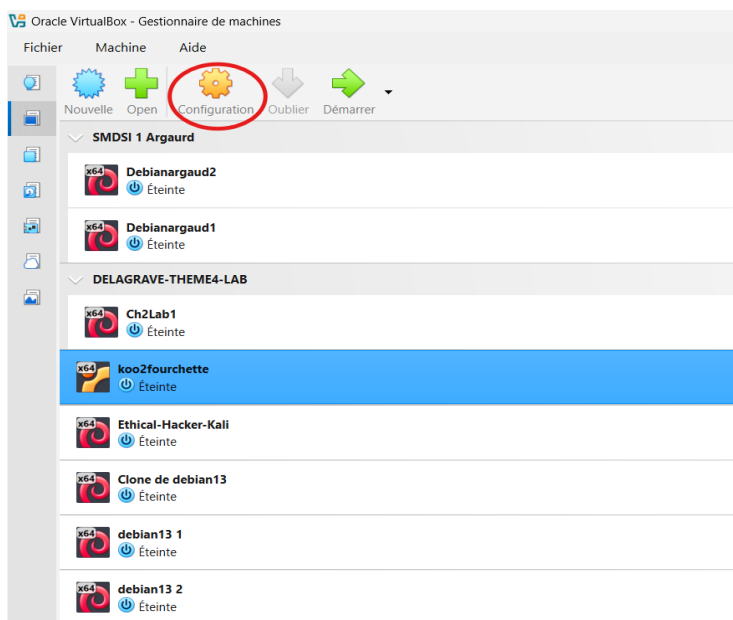
- Oracle VM VirtualBox installé
- Une machine virtuelle existante configurée en mode RÉSEAU NAT
- Droits nécessaires pour modifier la configuration de la VM

## Etapes de configuration

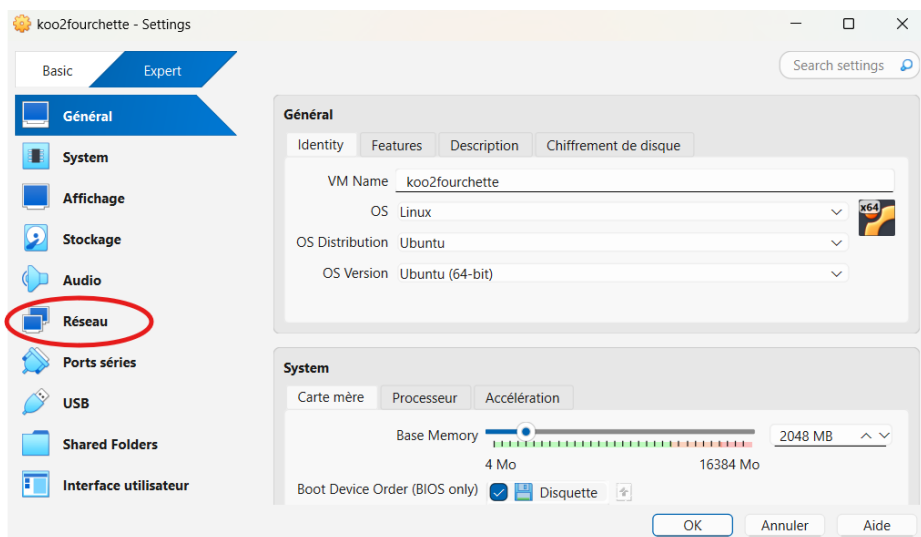
1. Dans VirtualBox, sélectionnez la machine virtuelle concernée dans la liste.



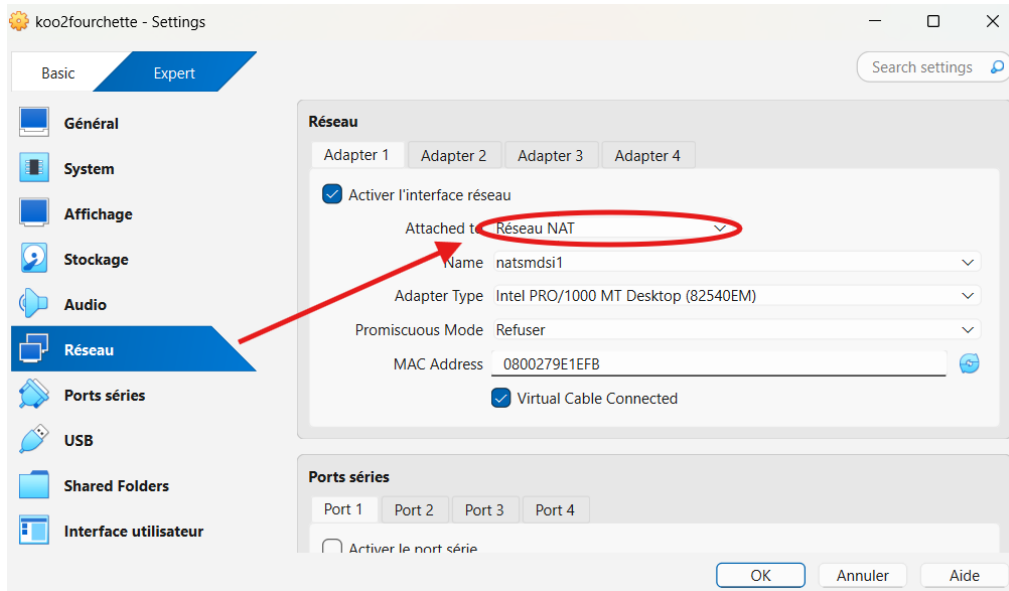
2. Cliquez sur l'icône « Engrenage » (Paramètres).



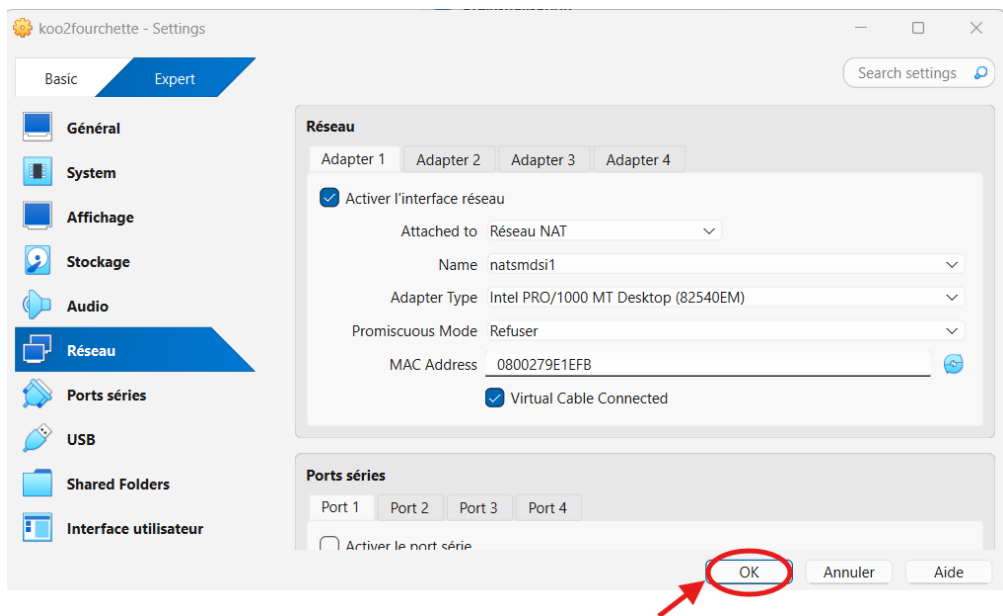
3. Dans le menu de gauche, cliquez sur « Réseau ».



4. Vérifiez que le mode d'accès réseau est réglé sur « Réseau NAT ».



5. Cliquez sur « OK » pour valider la règle.



6. Démarrez la machine virtuelle et testez la connexion au port redirigé depuis l'hôte

