

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

# MONNERVILLE Evan

## L'OBJECTIF :

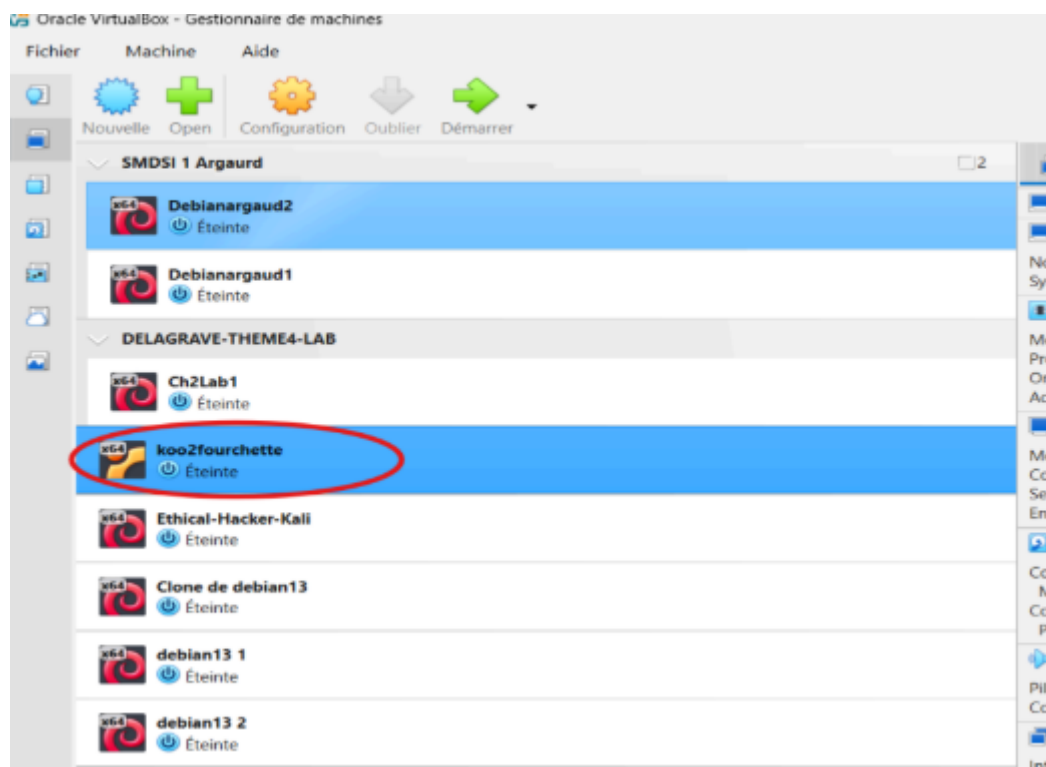
Ce document détaille les étapes nécessaires pour configurer une redirection de port pour une machine virtuelle utilisant le mode réseau NAT dans Oracle VM VirtualBox.

## Les prérequis :

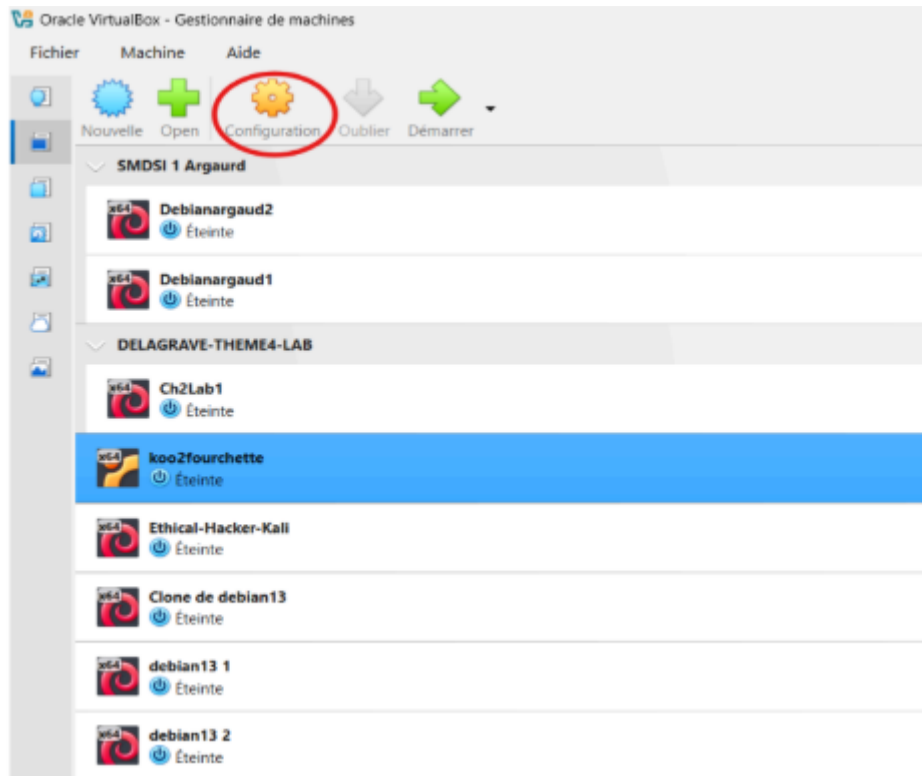
- Oracle VM VirtualBox installé
- Une machine virtuelle existante configurée en mode RÉSEAU NAT
- Droits nécessaires pour modifier la configuration de la VM

## Etapes de configurations :

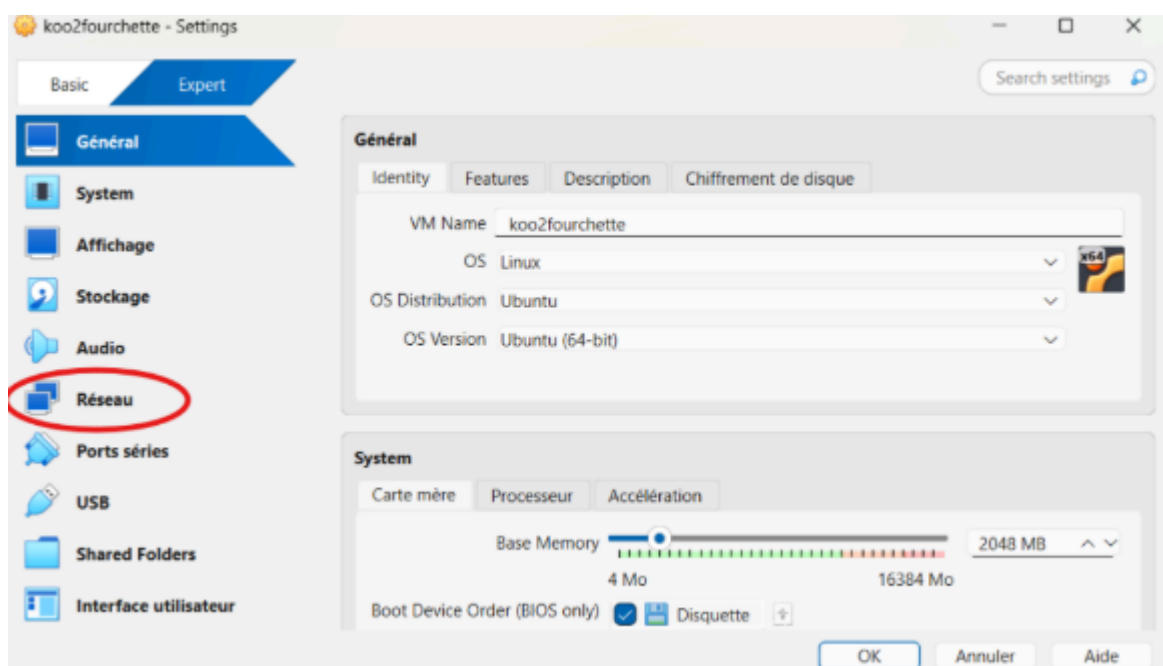
1. Dans VirtualBox, sélectionnez la machine virtuelle concernée dans la liste :



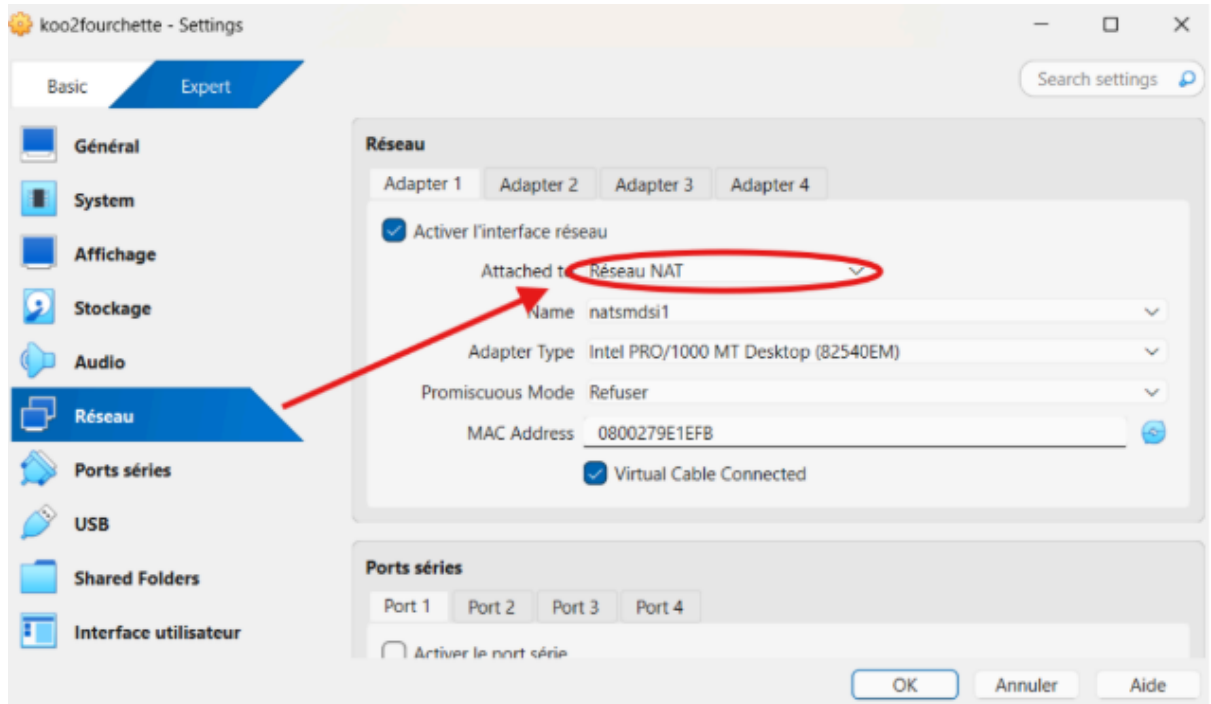
2. Cliquez sur l'icône « Engrenage » (Paramètres) :



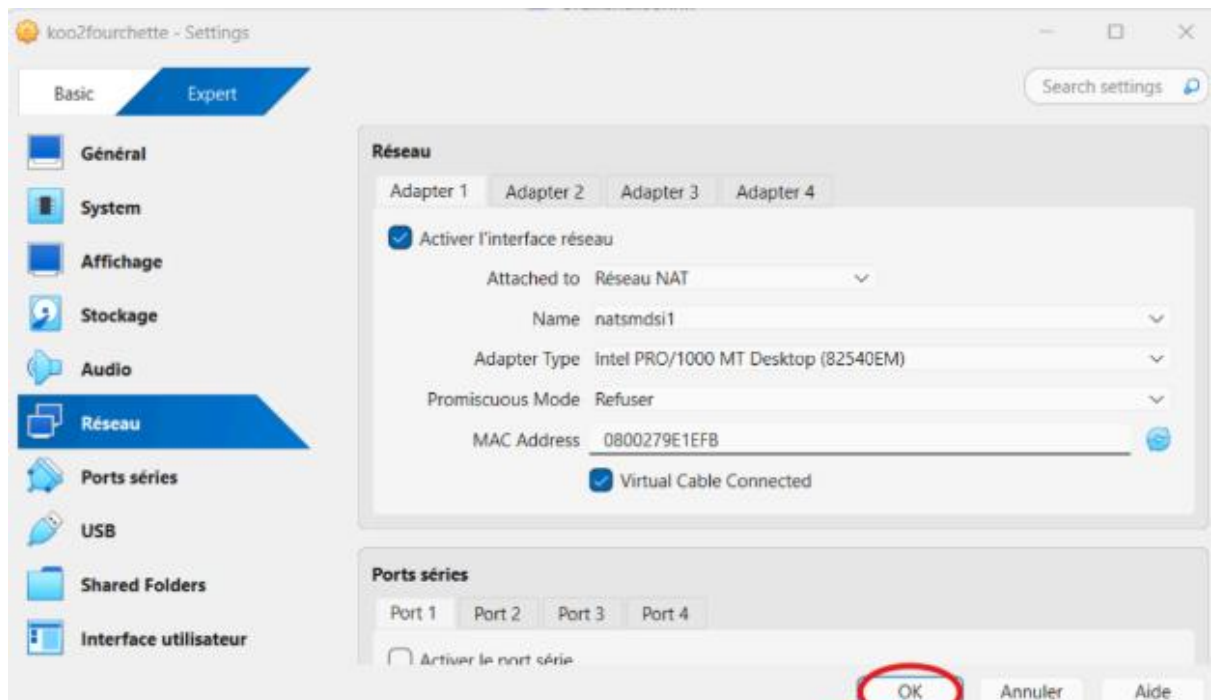
3. Dans le menu de gauche, cliquez sur « Réseau » :



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

