

#### ssh -L port-local:ip-distant:port-distant machine-distante





#### Rebonds: redirection de port





4445 192.168.211.1 445







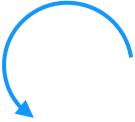
















## Exploitation

### Contournement de pare-feu

Rebonds: redirection de port

ssh -L port-local:ip-distant:port-distant machine-distante

ssh -L 127.0.0.1:4445:192.168.211.1:445 test@192.168.210.1

- 1: connexion au serveur SSH 192.168.201.1
- 2 : bind du port 4445 sur notre machine
- 3 : toutes les connexions qui arrivent sur le port 4445 de notre machine vont transiter dans notre tunnel ssh
- 4 : pour ressortir de 192.168.201.1 et être envoyées vers 192.168.211.1:445



192/168.211.1



127.0.0.1:4445



192.168.210.1

# Exploitation

### Contournement de pare-feu

Rebonds: redirection de port

ssh -R port-distant:HOSTNAME:port-local machine-distante

ssh -R 4445:127.0.0.1:135 test@192.168.210.1



