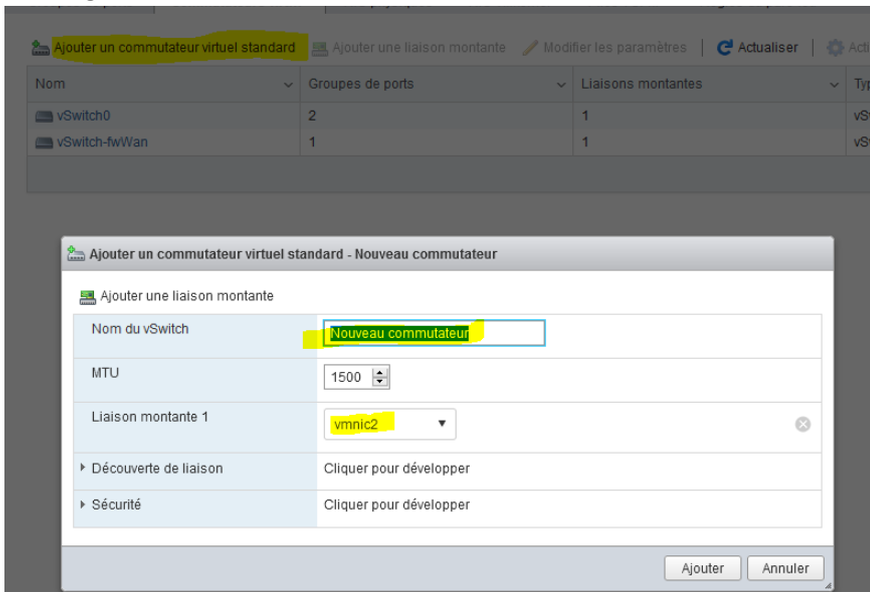


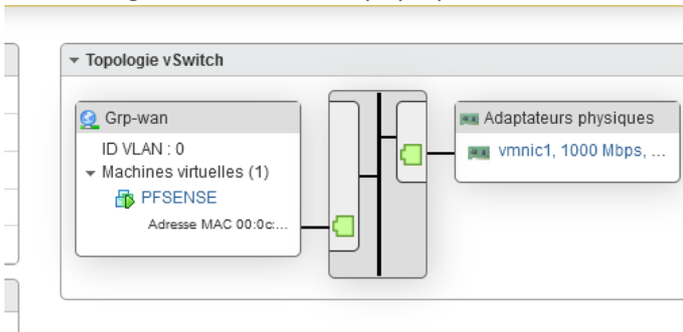
## ESXI « Primaire »

### Mise en réseau

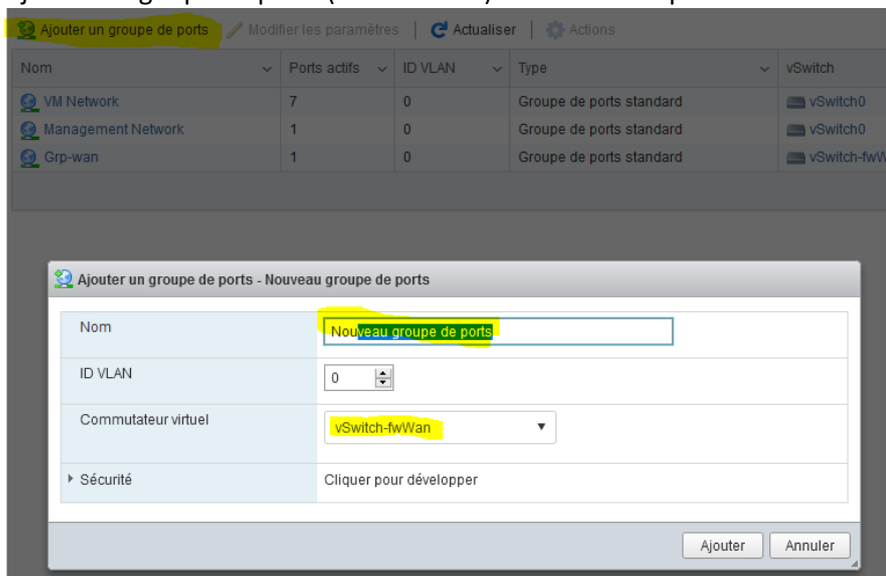
- Commutateur virtuel
- Ajouter un commutateur virtuel
- Renseigner nom



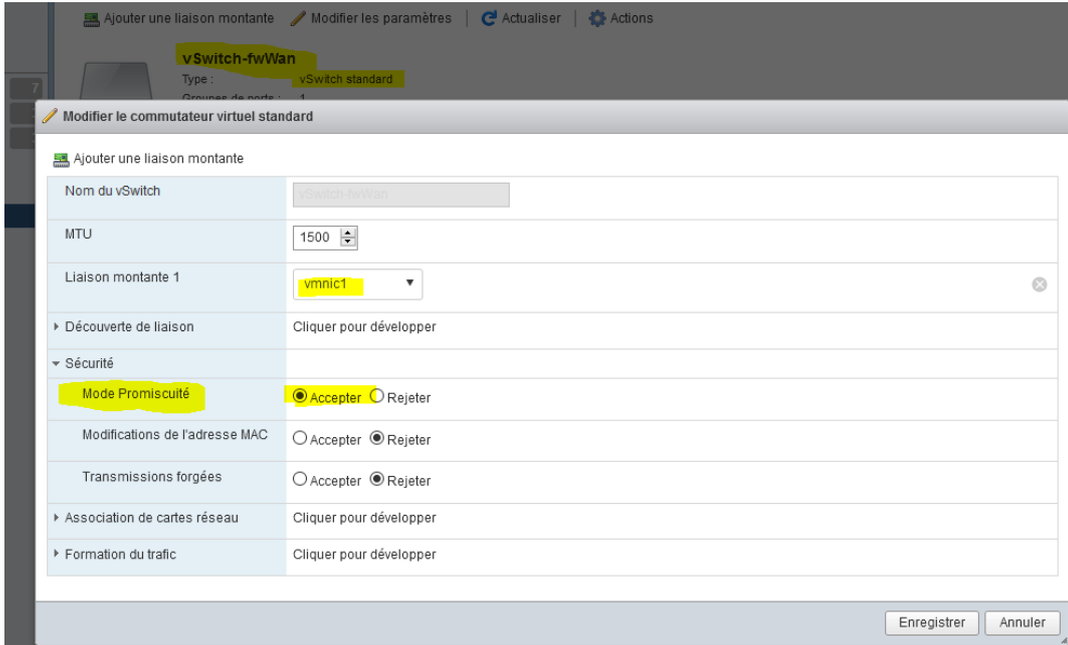
Il sera assigné à une interface physique ici vmnic1



Ajouter un groupe de ports (donner nom) sur le vswitch précédemment créé



!! Modifier parametres du vswitch créé  
 Cocher dans sécurité  
 >>> accepter « Mode Promiscuité »



## TOPOLOGIE

The topology diagram shows a central 'vSwitch' connected to a physical adapter 'vmnic1, 1000 Mbps, P...' and a virtual machine 'PFSENSE' with MAC address 00:0c:2. Handwritten blue annotations label the physical adapter as 'physic' and the vSwitch as 'vSWITCH'. The PFSENSE VM is also labeled 'GROUP PORT'.

Grp-wan configuration details:

- Accessible: Oui
- Machines virtuelles: 1
- Commutateur virtuel: vSwitch-fwWan
- ID VLAN: 0
- Ports actifs: 1

Stratégie de sécurité:

Autoriser le mode Promiscuité	Oui
Autoriser les transmissions forgées	Non
Autoriser les modifications MAC	Non

Stratégie d'association de cartes réseau:

Notifier les commutateurs	Oui
Stratégie	Route basée
Stratégie inverse	Oui
Ordre de restauration	Non

Stratégie de formation:

Activé	Non
--------	-----