

FICHE MÉTHODE : configurer un serveur de messagerie (POP - IMAP - SMTP)  
Cisco Packet Tracer

**ÉTAPE 1 – Attribuer une adresse IP au serveur de messagerie :**

The screenshot shows the configuration window for a mail server (SRV-MAIL - 192.168.1.251) in Cisco Packet Tracer. The window is divided into several tabs: Physical, Config, Services, Desktop, Attributes, and Software/Services. The Config tab is active, showing the configuration for the FastEthernet0 interface. The interface is currently set to DHCP, but the Static option is selected. The IP Address field is set to 192.168.1.251 and the Subnet Mask is set to 255.255.255.0. The MAC Address is 0001.9675.C32E. The IPv6 Configuration section is also visible, with the Static option selected and the IPv6 Address field empty. The Link Local Address is FE80::201:96FF:FE75:C32E.

1 – Cliquer sur l'onglet **Config**

2 – Sélectionner la carte réseau utilisée aussi appelé interface (ici, FastEth0)

3 – Entrer l'adresse IP souhaitée pour le serveur de messagerie et son **masque de sous-réseau**.

## ÉTAPE 2 - Configurer le serveur de messagerie :

Vérifier que les services (protocoles)  
du serveur EMAIL sont activés (On) !

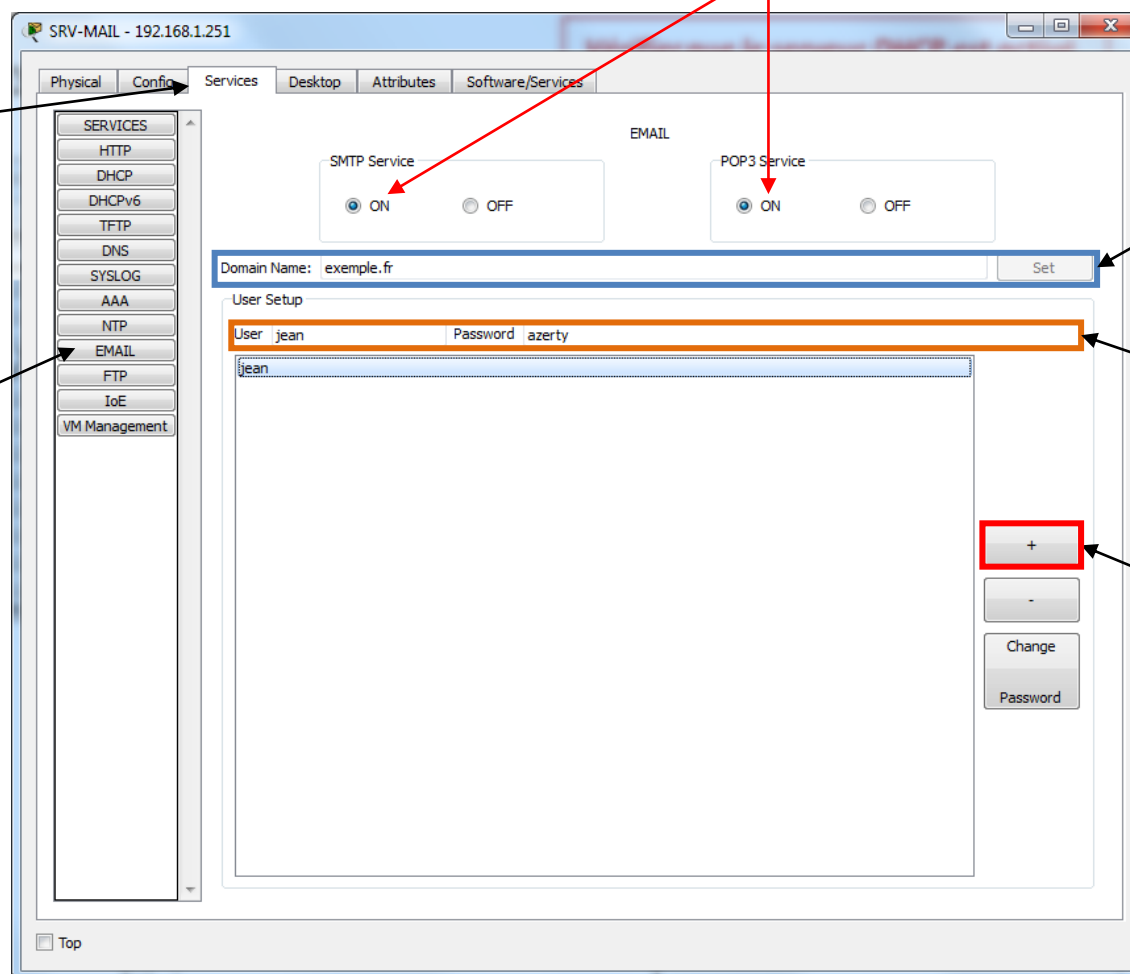
1 - Cliquer sur  
l'onglet **Services**.

2 - Dans la liste  
**Services**, cliquer sur  
**EMAIL**.

3 - Saisir le **domaine**  
auquel seront rattachés  
les comptes de  
messagerie utilisateurs.

4 - Ajouter un/des  
**utilisateur(s)** avec leur  
**mot de passe**.

5 - Je l'ajoute en  
cliquant sur **+**.  
*Supprimer un  
utilisateur : - .*  
*Modif. Mdp : Change  
password.*



Format d'adresse email : **utilisateur@domaine.ext**  
Exemple : **jean@exemple.fr**