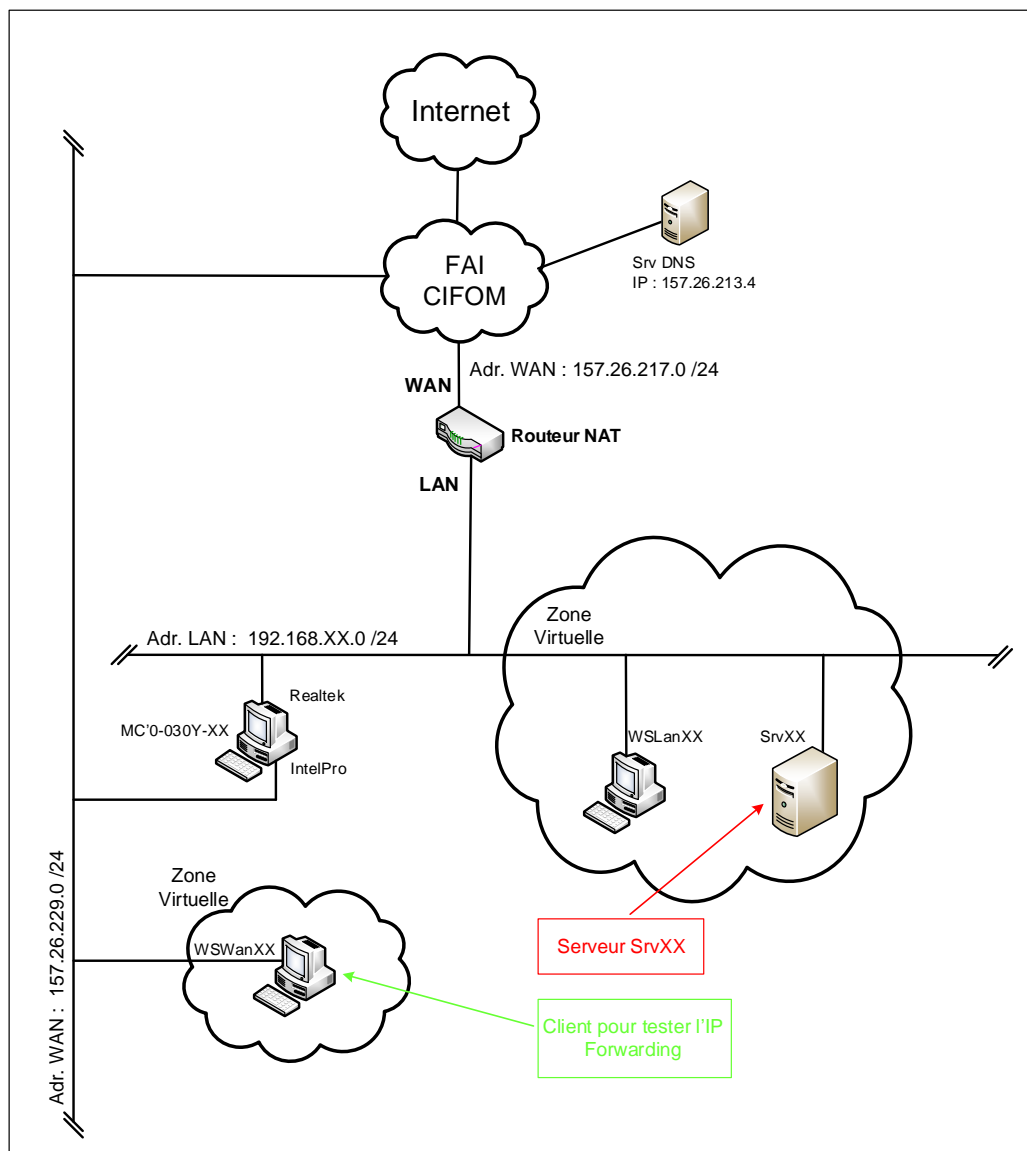


Exercice sur Ip Forwarding

Chapitre	Configuration d'IP Forwarding	Durée : 20'+10'
Sujet	Exercice de configuration de l'IP Forwarding	
Objectif(s)	A la fin de l'exercice, l'élève connaît l'utilité de l'IP Forwarding : <ul style="list-style-type: none"> • Il connaît le principe de fonctionnement. • Il est capable de paramétrer la fonction IP Forwarding. • Il est capable de tester le fonctionnement de l'IP Forwarding. 	

Introduction :

Si la DMZ (Zone démilitarisée) permet de rendre accessible un serveur du réseau local, par tous les ports, depuis l'extérieur (WAN). L'IP Forwarding permet à l'administrateur du routeur de sélectionner, seulement le ou les ports nécessaires liés à une application donnée.



Travail :

1. Sauvegardez votre fichier **146_01_32_Ex_Install_Router_PartieC_Sol.pkt** en **146_03_21_Ex_Forwarding_Sol.pkt**
2. Installez le service IIS sur votre serveur local (Srv00).
3. Configurez la fonction IP Forwarding sur votre routeur de manière à rendre votre serveur (Srv00) accessible par le protocole suivant : HTTP et le port par défaut.
4. D'abord, testez le fonctionnement de votre configuration à partir de votre station WsLan00.
5. Ensuite, testez le fonctionnement de votre configuration à partir de votre station WsWan00.
6. Resauvegardez votre fichier (146_03_21_Ex_Forwarding_Sol.pkt)
7. Documentez votre travail.