

**DUREE** : 1 heures**Savoirs associés :****S3-2** : Réseaux – Adressage

Objectif : Configurer un serveur **FTP** afin de poster un fichier sur ce serveur à partir d'un **PC** et le récupérer sur un autre **PC**.

A1-2 Intégrer les logiciels

Ouvrir le fichier "**HTTP**" dans le logiciel **Packet-Tracer** :

Cliquer sur l'onglet **config** puis sur le bouton **DNS** du serveur "**srv01-sen**".
Ajouter l'alias "**ftp.srv-bpsen**" pointant sur le serveur "**srv-bpsen**"

Cliquer sur l'onglet **config** puis sur le bouton **FTP** du serveur "**srv-bpsen**".
Supprimer le compte existant.
Créer le compte **util1** avec un mot de passe **mdp1**.
Créer le compte **user2** avec un mot de passe **passwd2**.

A1-3 Tester et valider

Sur le poste1 :

- Editer un fichier texte **fichier1.txt** (contenu à convenance)
- Editer un fichier texte **file2.txt** (contenu à convenance)
- Ouvrir le client ftp en ligne de commande
 - Se connecter sur **util1**.
 - Poster le fichier **fichier1.txt**.
 - Se déconnecter.

Sur le poste2 :

- Ouvrir le client ftp en ligne de commande
 - Se connecter sur **user2**
 - Afficher la liste des fichiers se trouvant sur ce compte
 - Récupérer le le fichier **fichier1.txt**.
 - Se déconnecter
- Ouvrir le fichier **fichier1.txt** avec l'éditeur de texte pour vérifier son contenu