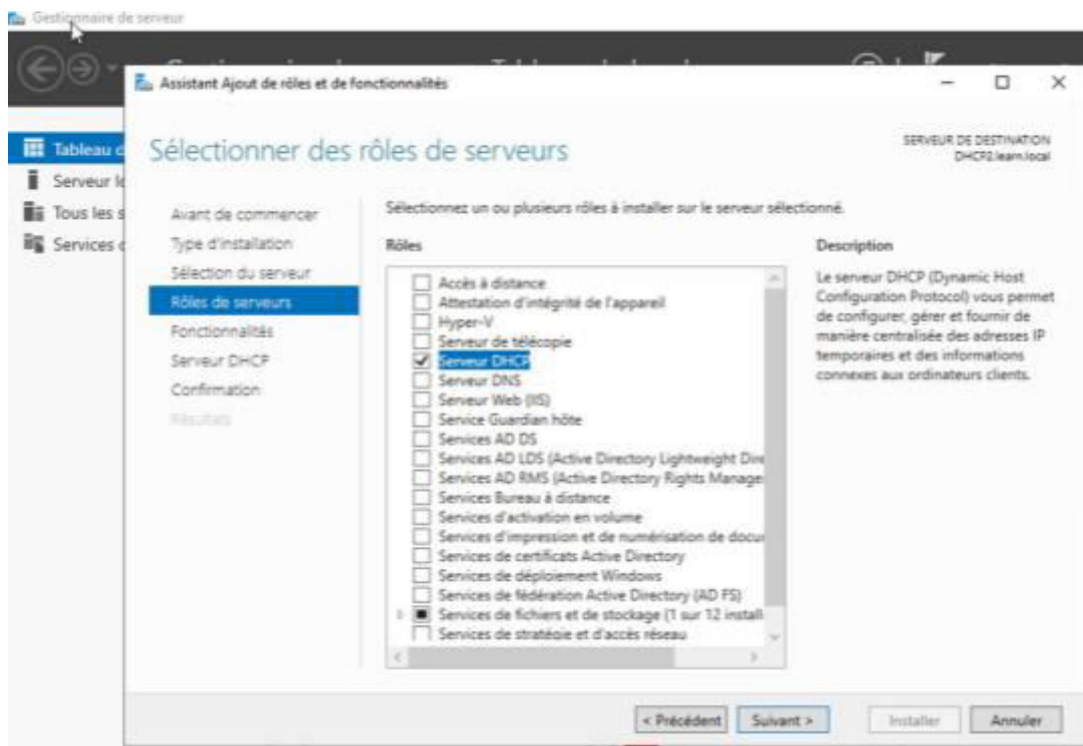
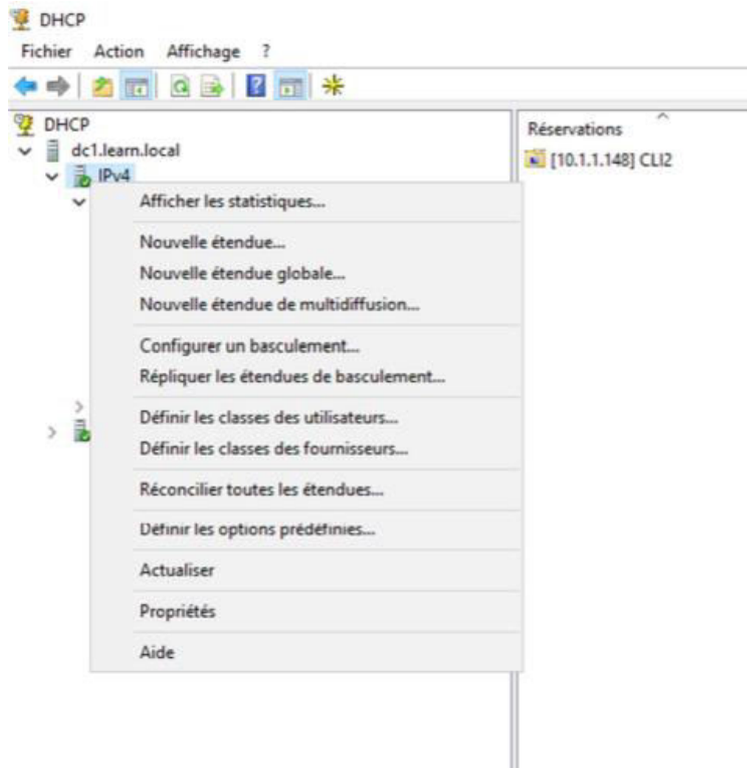


## TP failover DHCP :



Pour commencer aller dans l'assistant de rôle et de fonctionnalités



## Configurer un basculement

### Spécifier le serveur partenaire à utiliser pour le basculement



Indiquez le nom d'hôte ou l'adresse IP du serveur DHCP partenaire à utiliser pour la configuration du basculement.

Vous pouvez effectuer votre sélection parmi la liste des serveurs avec une configuration de basculement existant, ou vous pouvez rechercher et sélectionner le serveur approprié dans la liste des serveurs DHCP autorisés.

Vous pouvez également taper le nom d'hôte ou l'adresse IP du serveur partenaire.

Serveur partenaire :

Réutiliser les relations de basculement existantes configurées avec ce serveur (le cas échéant).

< Précédent

Suivant >

Annuler

## Configurer un basculement

### Créer une relation de basculement



Créer une relation de basculement avec le partenaire 10.1.1.2

Nom de la relation :

Délai de transition maximal du client (MCLT) :  heures  minutes

Mode :

Configuration du serveur de secours

Rôle du serveur partenaire :

Adresses réservées pour le serveur de secours :  %

Intervalle de basculement d'état :  minutes

Activer l'authentification du message

Secret partagé :

< Précédent

Suivant >

Annuler

## Configurer un basculement

? X

Progression de la configuration du basculement.

Le journal ci-dessous montre la progression des diverses tâches de configuration du basculement, ainsi que les erreurs rencontrées.

```
Ajouter des étendues sur le serveur partenaire .....Réussite
Désactiver des étendues sur le serveur partenaire .....Réussite
Création de la config. du basculement sur le serveur partenaire .....Réussit
Création de la configuration du basculement sur le serveur hôte .....Réussi
Activer des étendues sur le serveur partenaire .....Réussite
Réussite de la configuration du basculement.
```

Fermer



```
C:\Users\137_wwwadmin\ipconfig
Configuration IP de winbox

Carte Ethernet Ethernet0 :
  Suffixe DNS propre à la connexion . . . :
  Adresse d'autoconfiguration IPv4 . . . : 192.168.76.1
  Masque de sous-réseau . . . . . : 255.255.0.0
  Passerelle par défaut . . . . . :

C:\Users\137_wwwadmin\ipconfig /renew
Configuration IP de winbox

TC
C:\Users\137_wwwadmin\ipconfig /renew
Configuration IP de winbox

Carte Ethernet Ethernet0 :
  Suffixe DNS propre à la connexion . . . : team.local
  Adresse IPv4 . . . . . : 192.168.1.182
  Masque de sous-réseau . . . . . : 255.255.255.0
  Passerelle par défaut . . . . . : 192.168.1.1

C:\Users\137_wwwadmin\ipconfig
```