

# DHCP

Rendez-vous dans le gestionnaire de serveur puis dans « rôles de serveur » sélectionnez « serveur DHCP »

Sélectionner des rôles de serveurs

Avant de commencer  
Type d'installation  
Sélection du serveur  
**Rôles de serveurs**  
Fonctionnalités  
Serveur DHCP  
Confirmation  
Résultats

Sélectionnez un ou plusieurs rôles à installer sur le serveur sélectionné.

Rôles	Description
<input type="checkbox"/> Accès à distance	
<input type="checkbox"/> Attestation d'intégrité de l'appareil	
<input type="checkbox"/> Hyper-V	
<input type="checkbox"/> Serveur de télécopie	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Serveur DHCP</b>	Le serveur DHCP (Dynamique) permet de configurer, gérer et maintenir de manière centralisée des configurations temporaires et des informations connexes aux ordinateurs.
<input checked="" type="checkbox"/> Serveur DNS (Installé)	
<input type="checkbox"/> Serveur Web (IIS)	
<input type="checkbox"/> Service Guardian hôte	
<input checked="" type="checkbox"/> Services AD DS (Installé)	
<input type="checkbox"/> Services AD LDS (Active Directory Lightweight Directory Services)	
<input type="checkbox"/> Services AD RMS (Active Directory Rights Management Services)	
<input type="checkbox"/> Services Bureau à distance	
<input type="checkbox"/> Services d'activation en volume	
<input type="checkbox"/> Services d'impression et de numérisation de documents	
<input type="checkbox"/> Services de certificats Active Directory	
<input type="checkbox"/> Services de fédération Active Directory (AD FS)	
<input checked="" type="checkbox"/> Services de fichiers et de stockage (4 sur 12 installés)	
<input type="checkbox"/> Services de stratégie et d'accès réseau	
<input type="checkbox"/> Services WSUS (Windows Server Update Services)	

< Précédent   Suivant >   Installer

-Dans le gestionnaire DHCP sélectionnez « nouvelle étendue »

DHCP

DC1.learn.local

IP v4

**Ajouter une étendue**

- Afficher les statistiques...
- Nouvelle étendue...**
- Nouvelle étendue de multidiffusion...
- Configurer un basculement...
- Répliquer les étendues de basculement...
- Définir les classes des utilisateurs...
- Définir les classes des fournisseurs...
- Réconcilier toutes les étendues...
- Définir les options prédéfinies...