

## Sélectionner le serveur de destination

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

Confirmation

Résultats

Sélectionnez le serveur ou le disque dur virtuel sur lequel installer des rôles et des fonctionnalités.

☒ Sélectionner un serveur du pool de serveurs☐ Sélectionner un disque dur virtuel

Pool de serveurs

Filtre : <input type="text"/>		
Nom	Adresse IP	Système d'exploitation
WSUS-NEPTUNET	192.168.3.100	Microsoft Windows Server 2019 Standard Evaluation

1 ordinateur(s) trouvé(s)

Cette page présente les serveurs qui exécutent Windows Server 2012 ou une version ultérieure et qui ont été ajoutés à l'aide de la commande Ajouter des serveurs dans le Gestionnaire de serveur. Les serveurs hors connexion et les serveurs nouvellement ajoutés dont la collecte de données est toujours incomplète ne sont pas répertoriés.

&lt; Précédent

Suivant &gt;

Installer

Annuler

## Sélectionner des rôles de serveurs

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

Confirmation

Résultats

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

Rôles

- ☐ Attestation d'intégrité de l'appareil
- ☐ Hyper-V
- ☐ Serveur de télécopie
- ☐ Serveur DHCP
- ☐ Serveur DNS
- ☐ Serveur Web (IIS)
- ☐ Service Guardian hôte
- ☐ Services AD DS
- ☐ Services AD LDS (Active Directory Lightweight Directory Services)
- ☐ Services AD RMS (Active Directory Rights Management Services)
- ☐ Services Bureau à distance
- ☐ Services d'activation en volume
- ☐ Services d'impression et de numérisation de documents
- ☐ Services de certificats Active Directory
- ☐ Services de déploiement Windows
- ☐ Services de fédération Active Directory (AD FS)
- ☒ Services de fichiers et de stockage (1 sur 12 installés)
- ☐ Services de stratégie et d'accès réseau
- ☐ Services WSUS (Windows Server Update Services)

Description

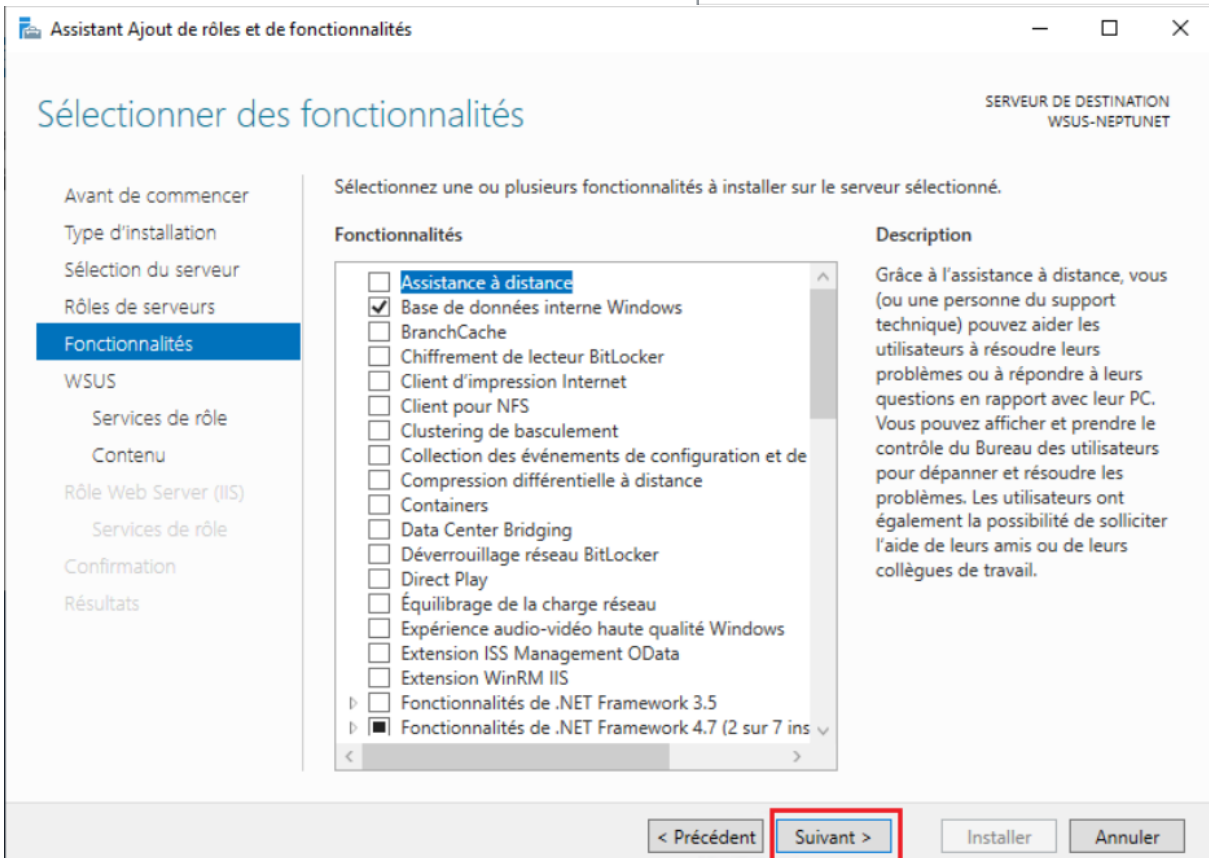
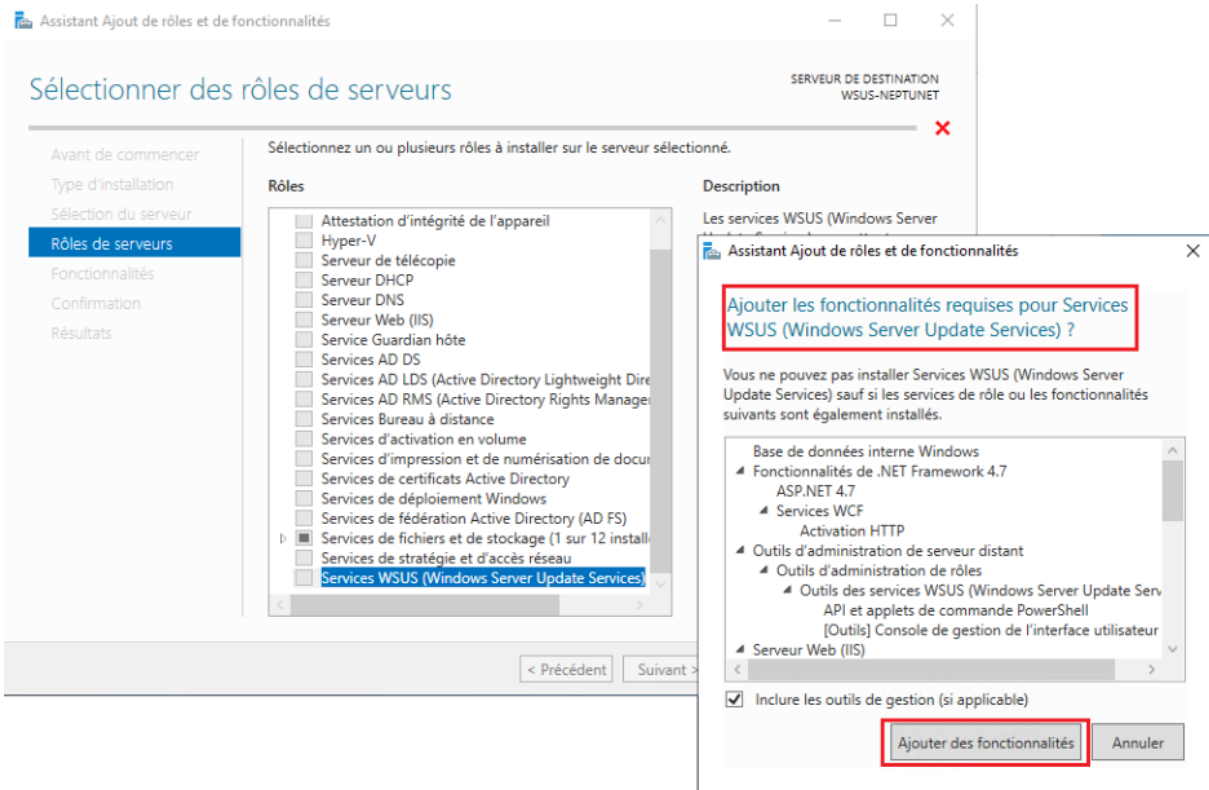
L'accès à distance fournit une connectivité transparente via DirectAccess, les réseaux VPN et le proxy d'application Web. DirectAccess fournit une expérience de connectivité permanente et gérée en continu. Le service d'accès à distance (RAS) fournit des services VPN classiques, notamment une connectivité de site à site (filiale ou nuage). Le proxy d'application Web permet la publication de certaines applications HTTP et HTTPS spécifiques de votre réseau d'entreprise à destination d'appareils clients situés hors du réseau d'entreprise. Le routage fournit des fonctionnalités de routage classiques, notamment la traduction d'adresses réseau.

&lt; Précédent

Suivant &gt;

Installer

Annuler



Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités

Services WSUS (Windows Server Update Services)

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

**WSUS**

Services de rôle

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Windows Server Update Services (WSUS) permet aux administrateurs de gérer le téléchargement et l'installation des mises à jour à partir du site Web Microsoft Update sur le réseau local.

À noter :

- Au moins un serveur WSUS sur un réseau doit être capable de télécharger des mises à jour à partir de Microsoft Update. Les autres serveurs WSUS peuvent obtenir des mises à jour à partir de ce serveur ou de Microsoft Update.
- Les communications WSUS serveur à serveur et serveur à client doivent être configurées de façon à utiliser le protocole SSL (Secure Sockets Layer).

< Précédent

**Suivant >**

Installer

Annuler

Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités

Sélectionner des services de rôle

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

WSUS

**Services de rôle**

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Sélectionner les services de rôle à installer pour Services WSUS (Windows Server Update Services)

Services de rôle	Description
<input checked="" type="checkbox"/> <b>WID Connectivity</b>	Installe la base de données utilisée par les services WSUS dans WID.
<input checked="" type="checkbox"/> WSUS Services	
<input type="checkbox"/> SQL Server Connectivity	

< Précédent

**Suivant >**

Installer

Annuler

Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités

Sélection de l'emplacement du contenu

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

WSUS

Services de rôle

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Si vous disposez d'un disque formaté avec NTFS et d'au moins 6 Go d'espace disque libre, vous pouvez l'utiliser pour stocker les mises à jour de façon à ce que les ordinateurs clients les téléchargent rapidement.

Pour libérer de l'espace disque, désactivez la case à cocher pour stocker les mises à jour sur Microsoft Update ; le téléchargement sera plus lent.

Si vous choisissez de stocker les mises à jour localement, elles ne sont pas téléchargées sur votre serveur WSUS tant que vous ne les avez pas approuvées. Par défaut, lorsque les mises à jour sont approuvées, elles sont téléchargées pour toutes les langues.

☒ Stocker les mises à jour dans l'emplacement suivant (sélectionner un chemin d'accès local valide sur WSUS-NEPTUNET, ou un chemin d'accès distant) :

E:\WSUS

< Précédent

Suivant >

Installer

Annuler

Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités

Rôle Web Server (IIS)

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

WSUS

Services de rôle

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Les serveurs web sont des ordinateurs qui vous permettent de partager des informations sur Internet, ou via des intranets et des extranets. Le rôle de serveur web comprend Internet Information Services (IIS) 10.0 avec des fonctionnalités améliorées de sécurité, de diagnostic et d'administration, une plateforme web unifiée qui intègre IIS 10.0, ASP.NET et WCF (Windows Communication Foundation).

- L'installation par défaut du rôle de serveur web (IIS) inclut l'installation des services de rôle qui vous permettent de traiter du contenu statique, d'effectuer des personnalisations minimales (comme les documents par défaut et les erreurs HTTP), de surveiller et d'enregistrer l'activité du serveur, et de configurer la compression du contenu statique.

Plus d'informations sur Web Server IIS

< Précédent

Suivant >

Installer

Annuler



Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités

Sélectionner des services de rôle

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer  
Type d'installation  
Sélection du serveur  
Rôles de serveurs  
Fonctionnalités  
WSUS  
Services de rôle  
Contenu  
Rôle Web Server (IIS)  
Services de rôle  
Confirmation  
Résultats

Sélectionner les services de rôle à installer pour Serveur Web (IIS)

Services de rôle

☒ Serveur Web

☒ Fonctionnalités HTTP communes

☒ Contenu statique

☒ Document par défaut

☐ Erreurs HTTP

☐ Exploration de répertoire

☐ Publication WebDAV

☐ Redirection HTTP

☐ Intégrité et diagnostics

☐ Journalisation HTTP

☐ Journal ODBC

☐ Journalisation personnalisée

☐ Observateur de demandes

☐ Outils de journalisation

☐ Suivi de traces

☒ Performance

☐ Compression du contenu statique

☒ Compression de contenu dynamique

☒ Sécurité

Description

Le serveur Web fournit une prise en charge pour les site Web HTML et une prise en charge facultative pour les extensions ASP.NET, ASP et Serveur Web. Vous pouvez utiliser le serveur Web pour héberger un site Web interne ou externe ou pour fournir aux développeur un environnement pour créer des applications basées sur le Web.

< Précédent

Suivant >

Installer

Annuler

Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités

Confirmer les sélections d'installation

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer  
Type d'installation  
Sélection du serveur  
Rôles de serveurs  
Fonctionnalités  
WSUS  
Services de rôle  
Contenu  
Rôle Web Server (IIS)  
Services de rôle  
Confirmation  
Résultats

Pour installer les rôles, services de rôle ou fonctionnalités suivants sur le serveur sélectionné, cliquez sur Installer.

☐ Redémarrer automatiquement le serveur de destination, si nécessaire

Il se peut que des fonctionnalités facultatives (comme des outils d'administration) soient affichées sur cette page, car elles ont été sélectionnées automatiquement. Si vous ne voulez pas installer ces fonctionnalités facultatives, cliquez sur Précédent pour désactiver leurs cases à cocher.

Base de données interne Windows

Fonctionnalités de .NET Framework 4.7

ASP.NET 4.7

Services WCF

Activation HTTP

Outils d'administration de serveur distant

Outils d'administration de rôles

Outils des services WSUS (Windows Server Update Services)

API et applets de commande PowerShell

Console de gestion de l'interface utilisateur

Exporter les paramètres de configuration  
Spécifier un autre chemin d'accès source

< Précédent

Suivant >

Installer

Annuler

## Progression de l'installation

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

WSUS

Services de rôle

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Afficher la progression de l'installation



Installation de fonctionnalité

Installation démarrée sur WSUS-NEPTUNET

Base de données interne Windows

Fonctionnalités de .NET Framework 4.7

ASP.NET 4.7

Services WCF

Activation HTTP

Outils d'administration de serveur distant

Outils d'administration de rôles

Outils des services WSUS (Windows Server Update Services)

API et applets de commande PowerShell

Console de gestion de l'interface utilisateur



Vous pouvez fermer cet Assistant sans interrompre les tâches en cours d'exécution. Examinez leur progression ou rouvrez cette page en cliquant sur Notifications dans la barre de commandes, puis sur Détails de la tâche.

[Exporter les paramètres de configuration](#)

&lt; Précédent

Suivant &gt;

Fermer

Annuler

## Progression de l'installation

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

WSUS

Services de rôle

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Afficher la progression de l'installation



Installation de fonctionnalité

Configuration requise. Installation réussie sur WSUS-NEPTUNET.

Services WSUS (Windows Server Update Services)

Une configuration supplémentaire doit être effectuée avant de continuer.

[Lancer les tâches de post-installation](#)

WSUS Services

WID Connectivity

Base de données interne Windows

Fonctionnalités de .NET Framework 4.7

ASP.NET 4.7

Services WCF

Activation HTTP



Vous pouvez fermer cet Assistant sans interrompre les tâches en cours d'exécution. Examinez leur progression ou rouvrez cette page en cliquant sur Notifications dans la barre de commandes, puis sur Détails de la tâche.

[Exporter les paramètres de configuration](#)

&lt; Précédent

Suivant &gt;

Fermer

Annuler

## Progression de l'installation

SERVEUR DE DESTINATION  
WSUS-NEPTUNET

Avant de commencer

Type d'installation

Sélection du serveur

Rôles de serveurs

Fonctionnalités

WSUS

Services de rôle

Contenu

Rôle Web Server (IIS)

Services de rôle

Confirmation

Résultats

Afficher la progression de l'installation



Installation de fonctionnalité

Configuration requise. Installation réussie sur WSUS-NEPTUNET.

## Services WSUS (Windows Server Update Services)

Veuillez patienter pendant la configuration de votre serveur.

WSUS Services

WID Connectivity

Base de données interne Windows

Fonctionnalités de .NET Framework 4.7

ASP.NET 4.7

Services WCF

Activation HTTP

Outils d'administration de serveur distant



Vous pouvez fermer cet Assistant sans interrompre les tâches en cours d'exécution. Examinez leur progression ou rouvrez cette page en cliquant sur Notifications dans la barre de commandes, puis sur Détails de la tâche.

[Exporter les paramètres de configuration](#)

&lt; Précédent

Suivant &gt;

Fermer

Annuler