Résumé :				
Installer ün serv Exécutez l'Assist	eur DNS. ant Configurer un sen	reur DNS pour configur	er un serveur DNS	

Insérez votre CD Windows 2003 Server.

stallation de V Configuration L'instalatio	Indows — Installation du serveur Diss I des composants n effectue les modifications de conliguration demandées.
Etat: C	/euillez patienter pendant que le programme d'installation configure les composants. Ceci peut durer plusieurs minutes, en fonction des composants sélectionnés. opie des fichiers
Insérea	un disque
. 0)	Insérez le CD appelé 'CD-ROM Windows Server 2003, Standard Edition' dans votre lecteur de CD-ROM (D.) puis cliquez sur OK. Vous pouvez cliquer sur OK si vous voulez que les fichiers scient copiés depuis un autre emplacement, tel qu'une disquette ou un serveur réseau.
	< Breactdent Quivert >

Configurat L'install	ion des composants stion effectue les modifications	s de configuration demandées.	l
B	Veuillez patienter pendant o composants. Eeci peut duse sélectionnés.	ue le programme d'installation configur er plusieurs minutes, en fonction des co	e les imposants
État :	Copie des fichiers		
			1
		Presidente Continents	11

Dans la fenêtre Assistant de configuration d'un serveur DNS, cliquez Suivant.



Sélectionnez Créer des zones de recherche directe et inversée (pour les grands réseaux), puis Suivant.

Assistant	t Configuration d'un serveur DNS	×
Sélect Vo de de	tionnez une action de configuration ous pouvez sélectionner les types de zones de recherche appropriés à la taile e votre réseau. Les administrateurs avancés peuvent configurer des indications e racine.	
Sé	électionnez l'action que vous voulez que l'Assistant effectue :	
e e	 Gréer une zone de recherche directe (recommandé pour les petits réseaux) Ce serveur fait autorité pour les noms DNS des ressources locales mais transfer toutes les autres requêtes vers un fournisseur de services Internet ou d'autres serveurs DNS. L'Assistant va configurer les indications de racine mais ne créera zone de recherche inversée. Créer des zones de recherche directe et inversée (pour les grands réseaux) Ce serveur peut faire autorité sur les zones de recherche directe et inversée. Ju être configuré pour effectuer des résolutions récursives, pour transférer des re à d'autres serveurs DNS, ou les deux. L'Assistant configurer a les pointeurs de serveurs racine. Configurer les indications de racine uniquement (réservé aux utilisateurs expéri L'Assistant ne va configurer que les indications de racine. Vous pourrez configure ultérieurement les zones de recherche directe et inversée et les redirecteurs. 	e aucune quêtes mentés) rer
	< Précédent Sulvant > Annuler	Aide

Sélectionnez Oui, créer une zone de recherche directe maintenant, cliquez Suivant.

second and the second second second		- (*
one de recherche di	recte	
Vous pouvez créer u en exécutant l'Assist	ine zone de recherche directe maintenant ou ultérieuremer tant Nouvelle zone dans la console DNS.	t
Une zone de recherc réseau. C'est une foi	he directe traduit des noms DNS en adresses IP et des ser nction essentielle pour la plupart des serveurs DNS.	vices
Voulez-vous créer un	ne zone de recherche directe maintenant ?	
Qui, créer une zo	one de recherche directe maintenant (recommandé)	
∩ Non, ne pas crée	er de zone de recherche directe maintenant	
Pour obtenir plus d'in	formations sur les zones de recherche directe, cliquez sur	Aide.
	Energy I I	5016

Sélectionnez Zone principale, puis Suivant.

Assistant	t Nouvelle zone	×
Type (Le	de zone e serveur DNS prend en charge différents types de zones et de stockages.	Î
Sé	flectionnez le type de zone que vous voulez créer :	
۰	Zone principale Crée une copie d'une zone qui peut être mise à jour directement sur ce serv	eur.
C	Zone secondaire Crée une copie de la zone qui existe sur un autre serveur. Cette option aide équilibrer la charge de travail des serveurs principaux et autorise la gestion tolérance de pannes.	s à de la
C	Zong de stub Crée une copie d'une zone contenant uniquement des enregistrements Nom serveur (NS), Source de nom (SOA), et éventuellement des enregistrements Host (A) [*] . Un serveur contenant une zone de stub ne fait pas autorité pour zone.	i de s "glue cette
R	⁷ Enregistrer la zone dans Active <u>Directory</u> (disponible uniquement si le servei un contrôleur de domaine)	ur DNS est
	< Précédent Sulvant > Annuler	Aide

Donnez comme nom de zone *Votre_site.lan* puis cliquez **Suivant**.

and I have a		
Nom de la zone	la pouvelle zone ?	É
Quer esc le nom de		
Le nom de la zone s autorité. Il peut s'a ou d'une partie du r de zone n'est pas le	pécifie la partie de l'espace de noms DNS gir du nom de domaine de votre société (nom de domaine (par exemple, nouvelle_ nom du serveur DNS.	pour laquelle ce serveur fai par exemple, microsoft.com) zone.microsoft.com). Le nom
<u>N</u> om de la zone :		
SupinFoCaraibes.l	in .	
	informations sur les noms de zones, cliqu	ez sur Aide.
Pour obtenir plus d'		

Cliquez **Suivant** pour valider la création de fichier de zone.

ssistant Nouvelle zone		×
Type de zone Le serveur DN5 pri	end en charge différents types de zones	s et de stockages.
Sélectionnez le typ	e de zone que vous voulez créer :	
 Zone principale Crée une copie 	d'une zone qui peut être mise à jour dire	ectement sur ce serveur.
C Zone secondair Crée une copie équilibrer la cha tolérance de pa	e de la zone qui existe sur un autre serve irge de travall des serveurs principaux e innes.	ur. Cette option aide à It autorise la gestion de la
C Zong de stub Crée une copie serveur (NS), S Host (A) [®] . Un s zone.	d'une zone contenant uniquement des a jource de nom (SOA), et éventuellement erveur contenant une zone de stub ne f	enregistrements Nom de t des enregistrements "glue ait pas autorité pour cette
Enregistrer la z un contrôleur d	one dans Active <u>D</u> irectory (disponible un le domaine)	niquement si le serveur DNS est
	< Précédent Suivant >	Annuler Aide

Cliquez **Suivant** pour valider la mise à niveau dynamique.

istant Nouvelle zo	ne	×
Mise à niveau dyn Vous pouvez spé non sécurisées o	a mique icifier que cette zone DNS accepte les mises à jour si nu non dynamiques.	écurisées,
Les mises à jour dyr manière dynamique modification a lieu. Sélectionnez le type	namiques permettent au client DNS d'enregistrer et d leurs enregistrements de ressources avec un servei e de mises à jour dynamiques que vous souhaitez au	le mettre à jour de ur DNS dès qu'une toriser :
· N'autoriser que	les mises à jour dynamiques sécurisées (recommande	é pour Active Directory
Cette option n'e	st disponible que pour les zones intégrées à Active D	Directory.
 Autoriser à la fo Les mises à jour de n'importe qui 	is les mises à jours dynamiques sécurisées et non sé dynamiques d'enregistrement de ressources sont ac el client.	curisées ceptées à partir
Cette opt jour risqu	ion peut mettre en danger la sécurité de vos donnée ent d'être acceptées à partir d'une source non appro	es car les mises à ouvée.
C Ne pas autorises	r les mises à jour dynamiques	
Les mises à jour par cette zone.	dynamiques des enregistrements de ressources ne Vous devez mettre à jour ces enregistrements manu	sont pas acceptées jellement.
	16 000	

Cliquez Suivant pour valider la zone de recherche inversée.