

Les Médecins Maîtres-Toile

[Accueil](#) ► [Nouvelles Technologies](#) ► [Installer et exploiter le serveur web local IIS sur un système d'exploitation Windows XP 2/3](#)

Publié le : 28 mars 2007

 [Imprimer cet article](#)

Auteur :
Karim Lounici



Installer et exploiter le serveur web local IIS sur un système d'exploitation Windows XP 2/3

2^e étape

Après l'**Introduction et la 1ère étape (atteindre les composants de Windows et installer IIS)**, voici l'étape suivante de l'installation d'un serveur web local IIS.

Etape 2 : structure et configuration du serveur web virtuel sous IIS

Dans cette deuxième étape, vous allez :

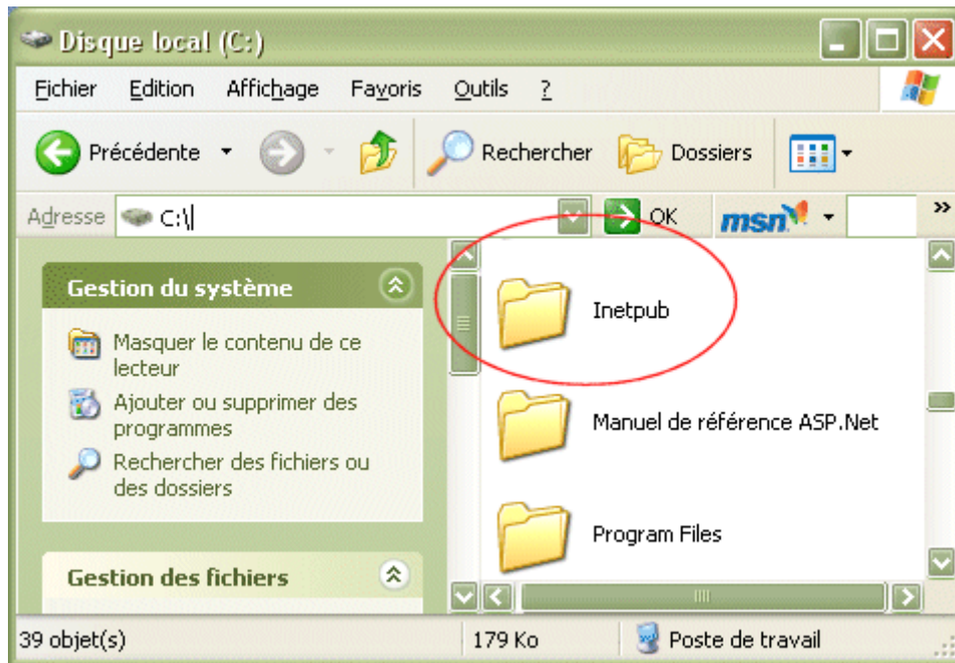
Vérifier :

- Que l'installation de votre serveur IIS, a automatiquement installé à la racine de votre disque local "C", un dossier nommé "Inetpub", lequel est le dossier racine de votre serveur "IIS".
- Que ce dossier racine "Inetpub", contient bien plusieurs dossiers de fichiers, dont un dossier nommé "wwwroot"
- Que le chemin du dossier ou répertoire nommé "wwwroot" est bien C :\Inetpub\wwwroot\

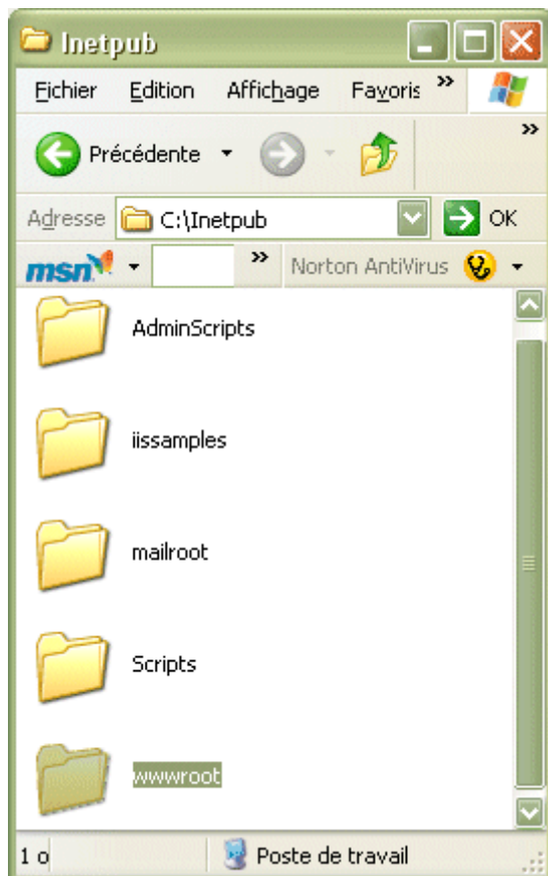
Apprendre :

- à créer votre premier répertoire web virtuel dans votre serveur IIS.

1/ Localisez le dossier racine "Inetpub", installé automatiquement à la racine de votre disque local "C" par l'installation de IIS.



2/ Ouvrez le dossier "Inetpub" et remarquez la présence obligatoire de cinq dossiers, dont le dossier "wwwroot", celui qui va tout particulièrement nous intéresser.



3/ Ouvrez le dossier "wwwroot" qui contient déjà par défaut, plusieurs fichiers, dont certains portent l'extension ASP (de : *Active Server Page*). La page dynamique localstart.asp est une page de démarrage, pour ce dossier "wwwroot"



4/ Sélectionnez le fichier "localstart.asp ", contenu dans le répertoire racine,"wwwroot", et ouvrez-le.

La page que vous afficherez, comporte des éléments vous indiquant très grossièrement le fonctionnement du serveur IIS que vous venez d'installer.



Cependant, et avant de refermer cette page, notez bien la structure de son chemin complet dans la zone de liste déroulante de votre navigateur Internet :

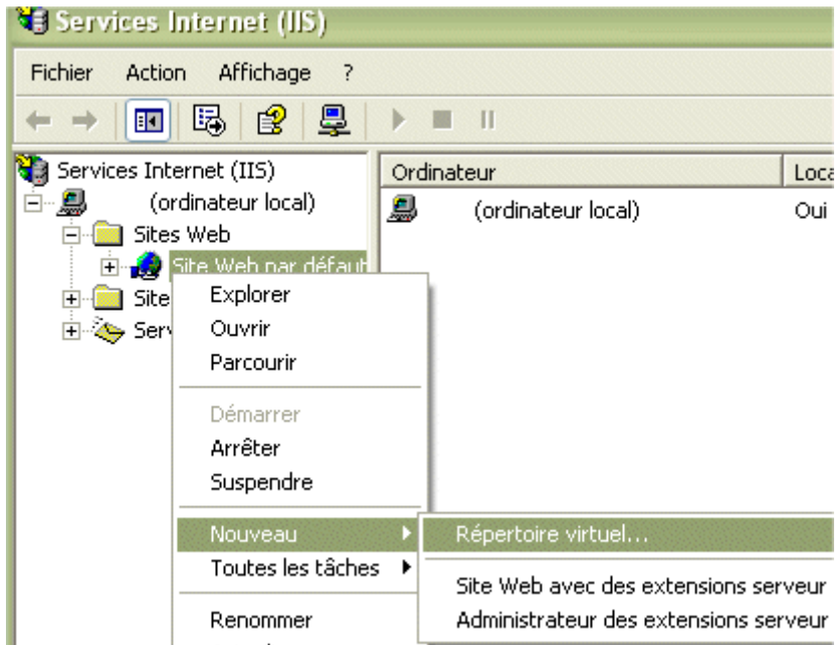
C : \Inetpub\wwwroot\localstart.asp

Cette structure de chemin, vous aidera à comprendre la signification précise de la syntaxe du répertoire racine, lorsque vous créez vos premières pages web dynamiques avec leurs extensions spécifiques ASP et/ou ASPX.

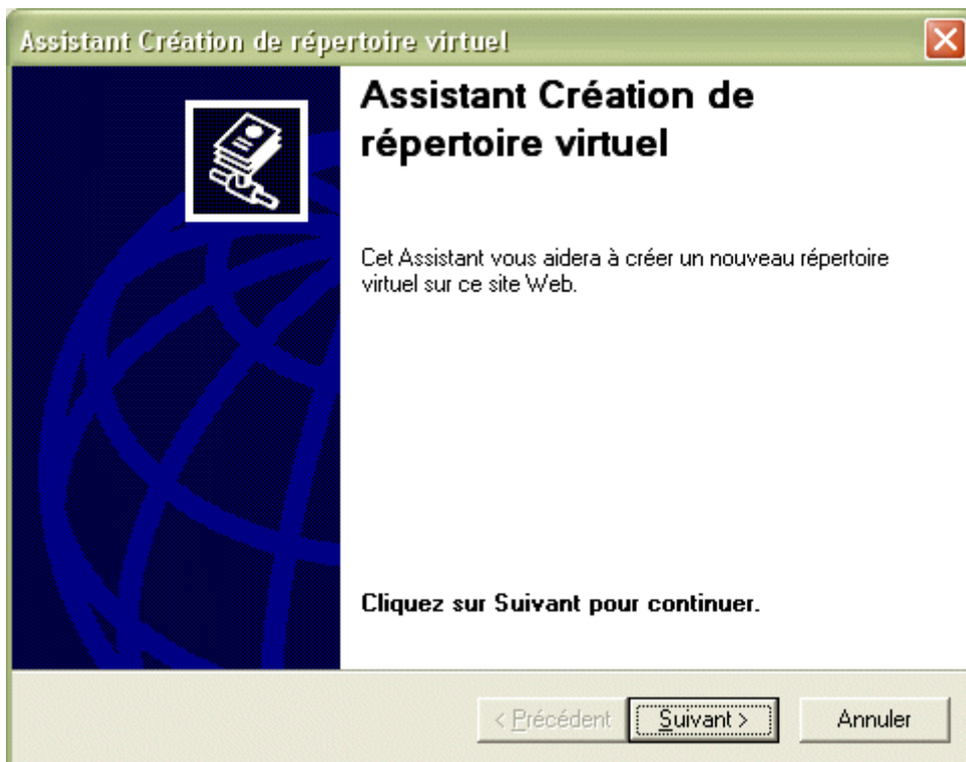
5/ Dans le panneau "Exécuter", tapez la commande "inetmgr" pour ouvrir et accéder à votre serveur IIS.



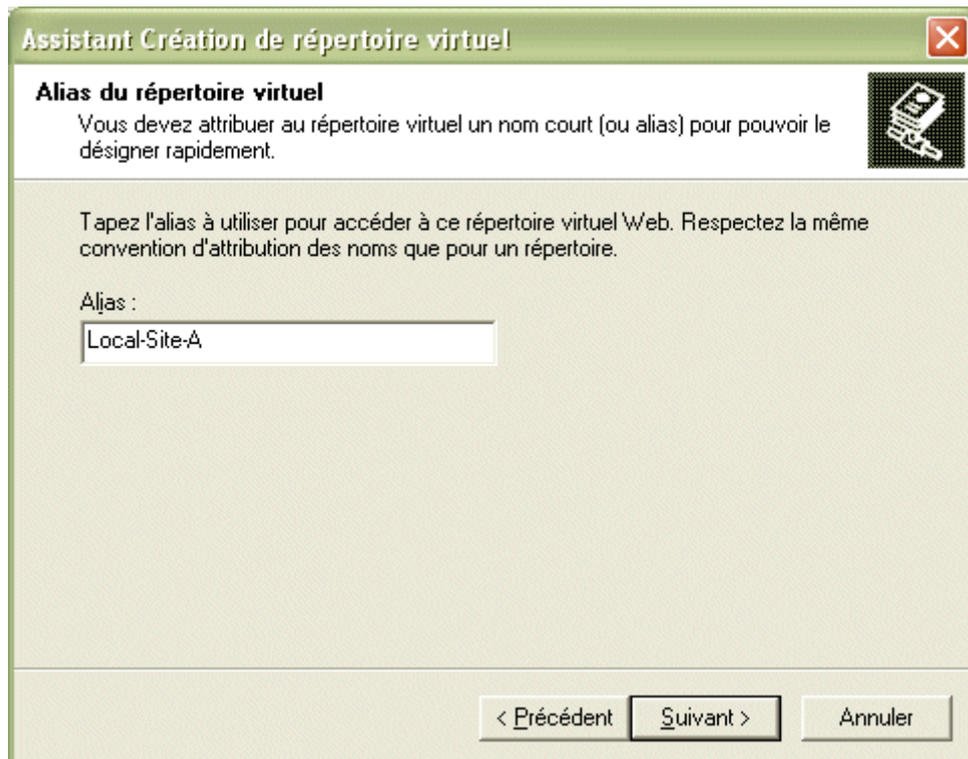
6/ Déroulez, dans la fenêtre de votre serveur IIS, le noeud du dossier "Sites web", pour faire apparaître la dépendance "Site Web par défaut", sur laquelle vous appliquerez un clic droit , puis un clic gauche, successivement sur les commande "Nouveau", et "Répertoire virtuel..."



7/ Cliquez sur "Suivant", afin de commencer l'installation de votre répertoire virtuel, à l'aide de l'assistant.

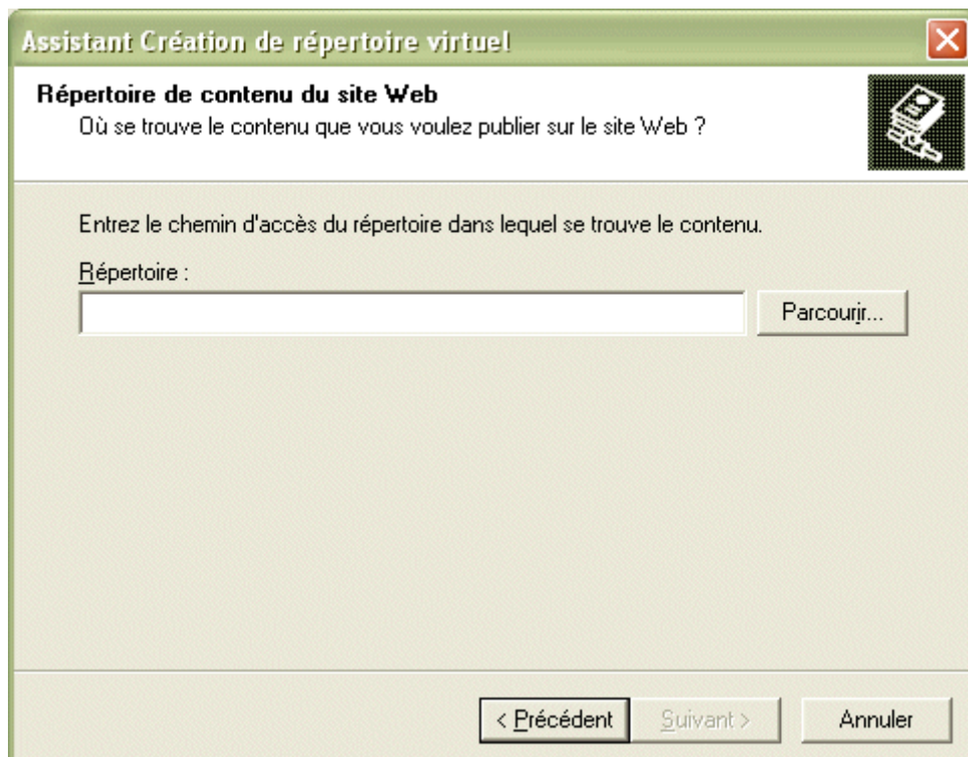


8/ Désignez un alias pour votre répertoire virtuel, lequel va représenter le nom de votre dossier de site racine, qui sera en vérité, le même que celui que portera le nom de votre répertoire de site web virtuel.



Pour cet exemple, le nom du répertoire web virtuel, choisi au hasard, est Local-Site-A. Cliquer sur "Suivant", pour continuer.

9/ Cliquez sur le bouton "Parcourir" afin de créer votre répertoire de site web virtuel, et le placer à la racine de votre disque C.



10/ Localisez le dossier "inetpub", à la racine du disque local « C », et mettez-le en surbrillance.



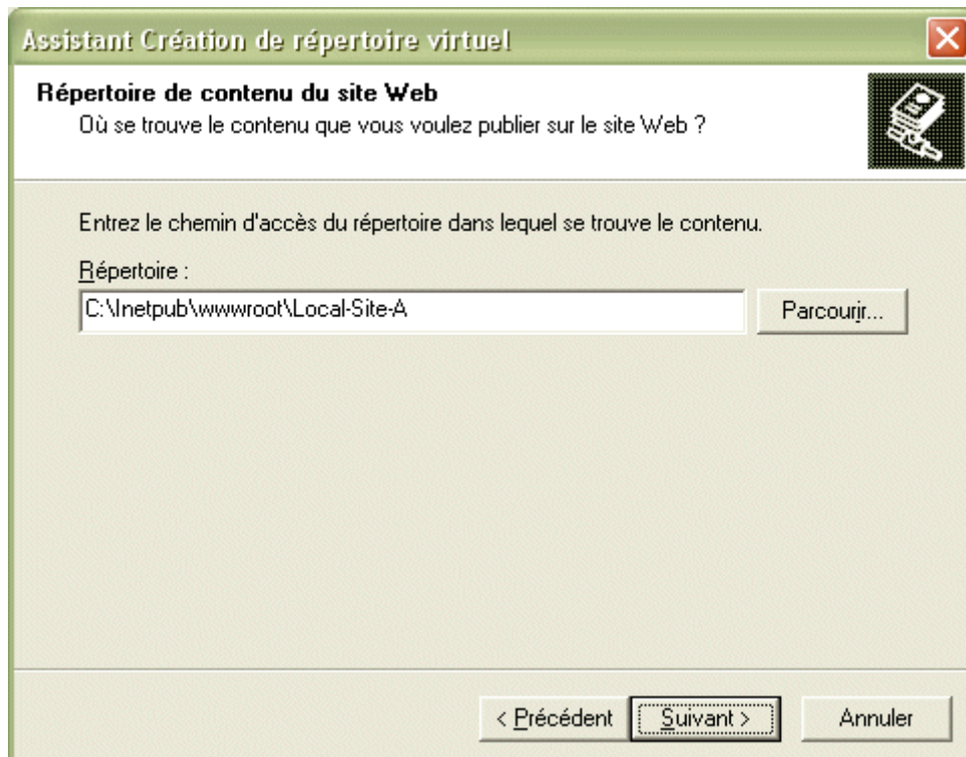
11/ Localisez le dossier "wwwroot", enfant du dossier "inetpub", et mettez-le en surbrillance.



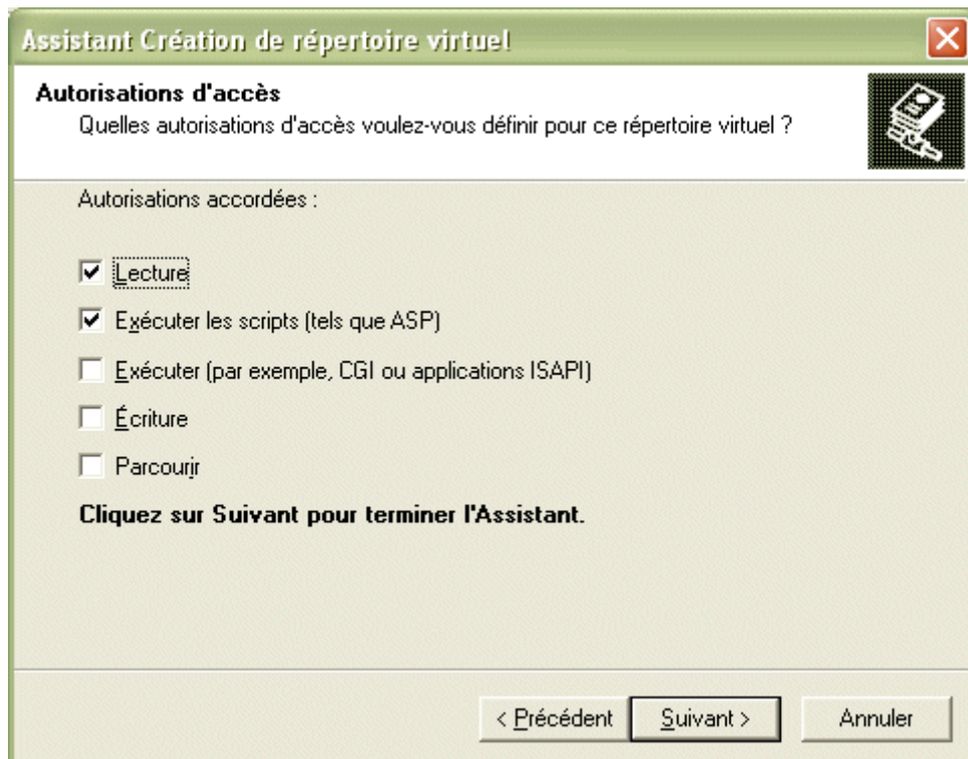
12/ Tout en laissant le dossier "wwwroot" en surbrillance, comme le montre l'image ci-dessus, cliquez en bas et à gauche de la fenêtre représentée par l'image ci-dessous, sur le bouton "Créer un nouveau dossier", afin de créer un dossier, auquel vous attribuerez le nom de "Local-Site-A".



13/ Cliquez sur "Suivant", après avoir vérifié que l'adresse du répertoire de contenu de votre site web est bien C : \Inetpub\wwwroot\Local-Site-A.



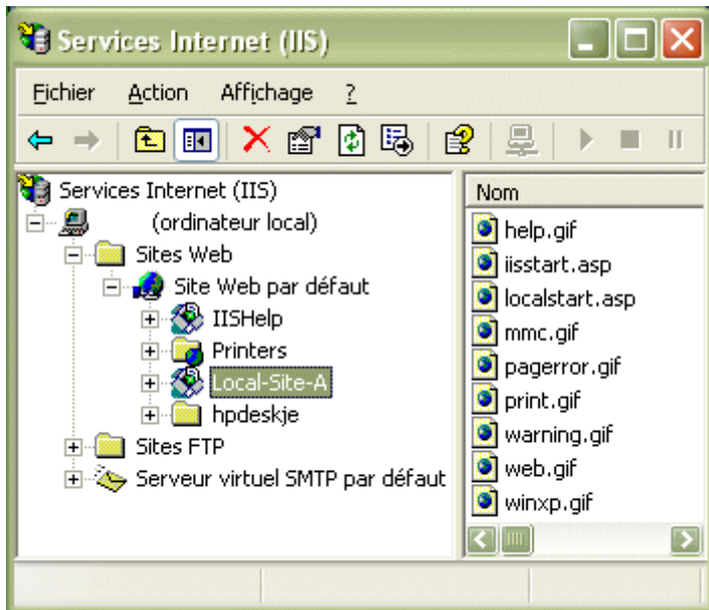
14/ Laissez les autorisations et paramètres d'accès par défaut tels quels ; ils conviendront pour la plupart des cas, puis cliquez sur "Suivant" pour continuer.



15/ Quittez cet assistant afin d'afficher la structure de votre nouveau répertoire virtuel.



16/ Remarquez, notez, et explorez la structure du répertoire virtuel nommé Local-Site-A, que vous venez de créer.



Suite : Etape 3 : configurer et tester vos pages dynamiques, observez quelques règles de sécurité



 [Imprimer cet article](#)

Copyright Médecins Maîtres-Toile francophones
[Espace membres](#) - [Administration](#) - [Crédits](#)
