

Installation et configuration de PuTTY pour Windows

PuTTY est un client libre SSH/Telnet pour Windows et Unix. Il intègre les outils suivants :

- PuTTY (Le client graphique SSH/Telnet)
- Plink (Le client SSH/Telnet en ligne de commande)
- PSCP (un client SCP, i.e. copie de fichiers sécurisée en ligne de commande)
- PSFTP (un client SFTP, i.e. transfert de fichiers sécurisé en ligne de commande)
- Pageant (Un agent d'authentification SSH pour PuTTY, PSCP et Plink)
- PuTTYgen (un utilitaire de génération de clés RSA et DSA).

1-

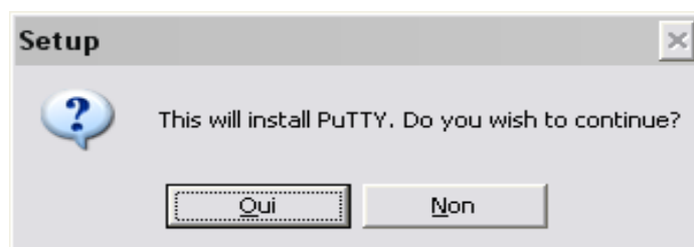
(Images cliquables)

Installation de PuTTY :

- Télécharger le fichier [PuTTY-installeur.exe](#) et l'enregistrer sur votre bureau



- Ouvrir le fichier enregistré et suivre les captures d'écran ci-dessous :



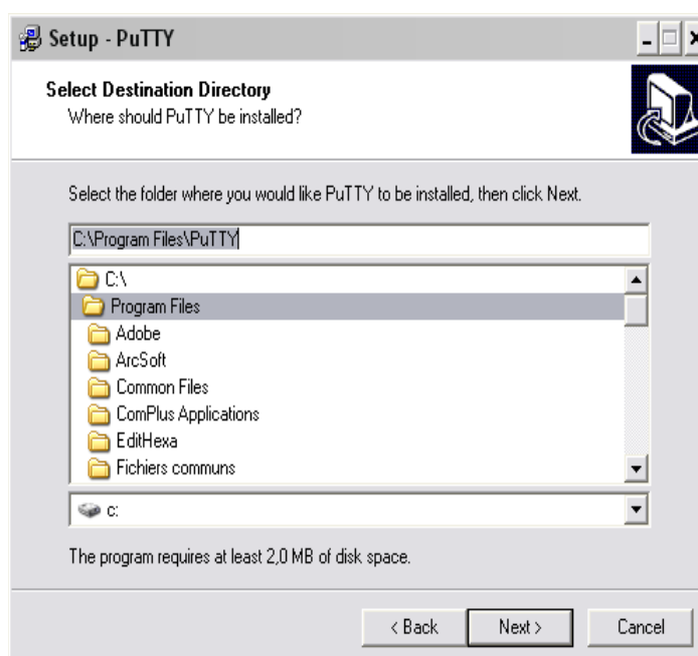
Ecran 1 : Cliquer sur

<Oui>



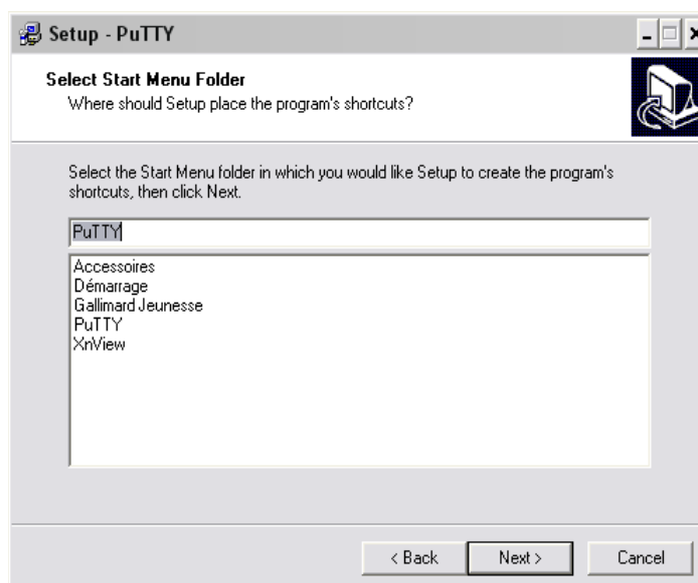
Ecran 2 : Cliquer sur

<Next>



Ecran 3 : Cliquer sur

<Next>



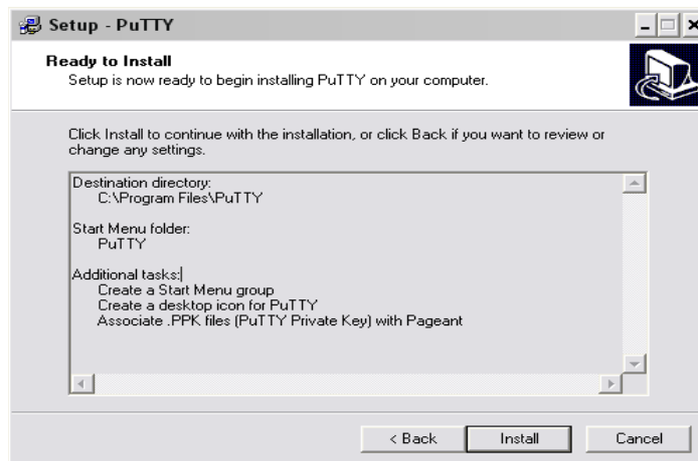
Ecran 4 : Cliquer sur

<Next>



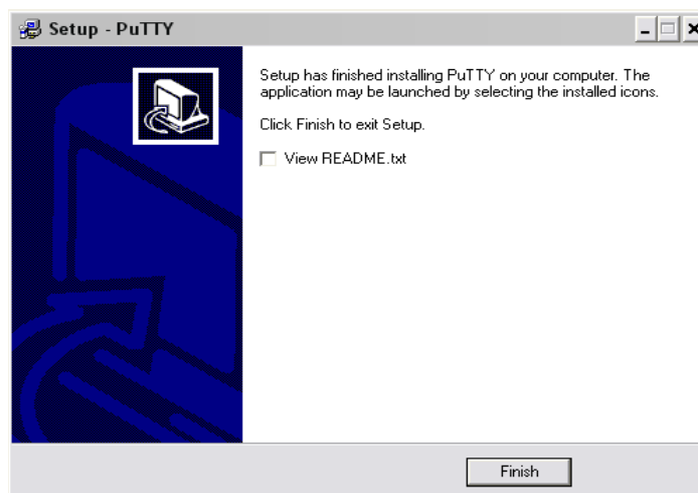
Ecran 5 : Cliquer sur

<Next>



Ecran 6 : Cliquer sur

<Install>



Ecran 7 : Cliquer sur

<Install>

2- Installer le fichier de configuration adapté au

- Télécharger le fichier [PuTTY-dpt-info.reg](#) et l'enregistrer sur votre bureau

Dpt.
Informatique
:

- Double-cliquer sur le fichier enregistré et répondre « Oui » à la question de l'éditeur de registre :



3- Utiliser PUTTY

Pour vous connecter sur Sirius, vous devez charger la session préconfigurée intitulée « Sirius à distance »

Vous pouvez désormais personnaliser votre session (couleur, police, nom de login par défaut, ...) et/ou en configurer d'autres.