

Forum: WD 10

Topic: SVP A I'aide!! : Client Telnet sous Windev?? Subject: Re: SVP A l'aide!! : Client Telnet sous Windev??

Posté par: Imame

Contribution le: 7/10/2006 1:33:42

Citation:

Actuellement je teste sur un poste Win XP.

Aprés quelque teste, j'ai résussi a écrire le code suivant, il n'affiche pas d'erreur, mais il reste figé lorsqu'il arrive à la première instruction Info(SocketLit("telnet1",False,300)):

Multitask()

IF NOT SocketExist("telnet1") THEN

IF NOT SocketConnect("telnet1",23,"127.0.0.1") THEN

Error(ErrorInfo())

RETURN

END

SocketWrite("telnet1",RC)

// info(SocketLit("telnet1",false,300))

SocketWrite("telnet1","uid"+RC) // pour le login

// info(SocketLit("telnet1",false,300))

SocketWrite("telnet1","pwd"+RC) // pour le password

Info(SocketLit("telnet1",False,300))

SocketWrite("telnet1","d:"+RC)

Info(SocketLit("telnet1",False))

SocketWrite("telnet1","cd"+RC)

SocketWrite("telnet1","dir *.* >> dir06.txt"+RC)

SocketClose("telnet1")

ELSE

Info("existe")

END

.....

Merci & cordialement.

J'ai écrit un client Telnet rapide car Hyperterminal ne correspondait pas franchement à ce que je voulais...

Plusieurs choses:

- 1°) Par défaut le mode de transmission de Windev ne convient pas, il faut en changer,
- 2°) ça dépends des serveurs ou des routeurs auxquels on accède, mais il ne faut pas "valider" par RC (soient deux caractères en fait, caract(13)+caract(10) ou rn), un caract(10) suffit dans la plupart des cas.
- 3°) il vaudrait mieux que le socketlit soit dans un thread (enfin, ça dépends des applications)...

Ca donnerait donc en effet un truc comme ça:

SocketConnect("test",23,"192.168.1.166")
SocketChangeModeTransmission("test",SocketSansMarqueurFin)

Et pour envoyer les data: SocketWrite("test","uid"+caract(10)) etc...

Pour la réception de data, ou une boucle avec timeout, ou un thread avec donc une "synchro"... Mais ça marche très bien ;)

http://old.wdforge.org 13/7/2024 21:10:47 / Page