

DSL-G804V

PPTP avec DSL-G804V



Topologie réseau





Configuration du DSL-G804V

Pour cette configuration Client/Serveur, configurer le type de connexion en « Remote Access ». Et pour le type de serveur utiliser « Dial in » pour attribuer l'adresse IP cidessous au client VPN distant. Cette règle peut être utilisé que pour un seul client. Pour plus de clients créer plusieurs tunnels PPTP.

VPN

● PPTP	O IPSec	◯ L2TP
PPTP		
Enable after 'Apply'	🔘 Yes 💿 NO	
Connection Name	Test	
Connection Type	Remote Access	
Service Type	Dial in (Assign below I	P address to dail-in user) 🛛 🔤
IP Address	192.168.1.15	

Account Configuration



Encryption Setting

Data Encryption	
Key Length	

Auto
Auto



Configuration du client PPTP Windows

Se rendre dans Favoris Réseaux puis cliquer sur « **créer une nouvelle connexion** ».







Suivez l'assistant de création qui se lance. Cliquer sur le bouton « Suivant ».

New Connection Wizard



Welcome to the New Connection

This wizard helps you:

- Connect to the Internet.
- Connect to a private network, such as your workplace
- Set up a home or small office network.

To connect to a wireless network, view wireless networks

To continue, click Next.

< Back Next > Cancel



Choisir la case « **connexion au réseau d'entreprise** » puis « **Suivant** ».

New Connection Wizard

Network Connection Type What do you want to do?



Connect to the Internet

Connect to the Internet so you can browse the Web and read email.

C Connect to the network at my workplace

Connect to a business network (using dial-up or VPN) so you can work from home, a field office, or another location.

C Set up a home or small office network

Connect to an existing home or small office network or set up a new one.

Set up an advanced connection

Connect directly to another computer using your serial, parallel, or infrared port, or set up this computer so that other computers can connect to it.

<Back Next>

Cancel



Choisir la case « **connexion réseau privé virtuel** » puis « **Suivant** ».

New Connection Wizard

Network Connection How do you want to connect to the network at your workplace?

S)

្ព)ial-up connection
)	Connect using a modem and a regular phone line or an Integrated Services Digital
1	Network (ISDN) phone line.
• V	/irtual Private Network connection
()	Connect to the network using a virtual private network (VPN) connection over the
	nternet.

<Back Next>

Cancel



Rentrer un nom de profil pour la connexion PPTP puis « **Suivant** ».

onnection Wizard			
nnection Name Specify a name for this connection to you	workplace.		(I)
Type a name for this connection in the follo	wing box.		
Company Name			
test			
For example, you could type the name of yo will connect to.	ur workplace or the na	me of a server yo	bu



Taper l'adresse IP du site distant: Soit IP statique, soit un Dns dynamique puis « **Suivant** ».

New Connection Wizard

VPN Server Selection What is the name or address of the VPN server?

Type the host name or Internet Protocol (IP) address of the computer to which you are connecting.

Host name or IP address (for example, microsoft.com or 157.54.0.1):



Rentrer le nom d'utilisateur ainsi que le mot de passe pour le client (identique aux paramètres configurés dans le DSL-G804V).

ionnect test (VPN)		<u>? ×</u>	
		2		
User name:	test			
Password:	••••			
 Save this user name and password for the following users: Me only Anyone who uses this computer 				
Connect	Cancel	Properties	Help	





▶ test (¥PN) Properties ? 🔀
General Options Security Networking Advanced
Security options C Typical (recommended settings)
Validate my identity as follows:
Automatically use my Windows logon name and password (and domain if any)
Require data encryption (disconnect if none)
 Advanced (custom settings) Using these settings requires a knowledge of security protocols.
IPSec Settings
OK Cancel

Advanced Security Settings				
Data encryption:				
Require encryption (disconnect if server declines)				
O Use Extensible Authentication Protocol (EAP)				
×				
Properties				
Allow these protocols				
Unencrypted password (PAP)				
Shiva Password Authentication Protocol (SPAP)				
Challenge Handshake Authentication Protocol (CHAP)				
Microsoft CHAP (MS-CHAP)				
Allow older MS-CHAP version for Windows 95 servers				
Microsoft CHAP Version 2 (MS-CHAP v2)				
For MS-CHAP based protocols, automatically use my				
Windows logon name and password (and domain if any)				
OK Cancel				

A la fin de la configuration, connecter le client PPTP au DSL-G804V.

Assurez-vous que le nom d'utilisateur ainsi que le mot de passe sont identiques à ceux paramétrés dans le DSL-G804V.

Assurez-vous que l'IP que reçoit votre client est la même que celle spécifiée dans le DSL-G804V.

Faites un Ping sur l'adresse IP locale du DSL-G804V. Vous devez avoir des réponses.

test (VPN) Properties	? ×
General Options Security Networking Advanced	
Type of VPN:	
PPTP VPN	
Setting:	
This connection uses the following items:	
Network Monitor Driver	
 ☑ 📮 Quo Facker Scheduler ☑ 📮 File and Printer Sharing for Microsoft Networks ☑ 具 VMware Bridge Protocol 	-
Install Uninstall Properties	
Description	_
Netmon Packet capture driver that allows the Netmon UI to acquire packets from the local network.	
OK Car	ncel

