

Gestion du réseau

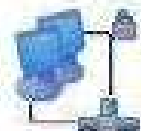
- Créer une nouvelle connexion
- Créer un réseau domestique ou un réseau léger d'entreprise
- Modifier les paramètres du Pare-feu Windows
- Désactiver ce périphérique réseau
- Réparer cette connexion
- Renommer cette connexion
- Afficher le statut de cette connexion
- Modifier les paramètres de cette connexion

Autres emplacements

- Panneau de configuration
- Favoris réseau
- Mes documents
- Poste de travail

Détails

Passerelle Internet



Connexion au réseau local  
connecté, derrière un pare-feu  
Intel(R) PRO/100 VE Network ...

1ère étape :

Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'icone  
"Connexion au réseau local"



2ème étape :  
Cliquez sur  
"Protocole Internet (TCP/IP)"

*Amar De Annaba*

<http://amarannaba.wordpress.com>

## Propriétés de Protocole Internet (TCP/IP)



### Général

Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.

Obtenir une adresse IP automatiquement

Utiliser l'adresse IP suivante :

Adresse IP : 192 . 168 . 1 . 2

Masque de sous-réseau : 255 . 255 . 255 . 0

Passerelle par défaut : 192 . 168 . 1 . 1

Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement

Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante :

Serveur DNS préféré : 192 . 168 . 1 . 1

Serveur DNS auxiliaire :

Avancé...

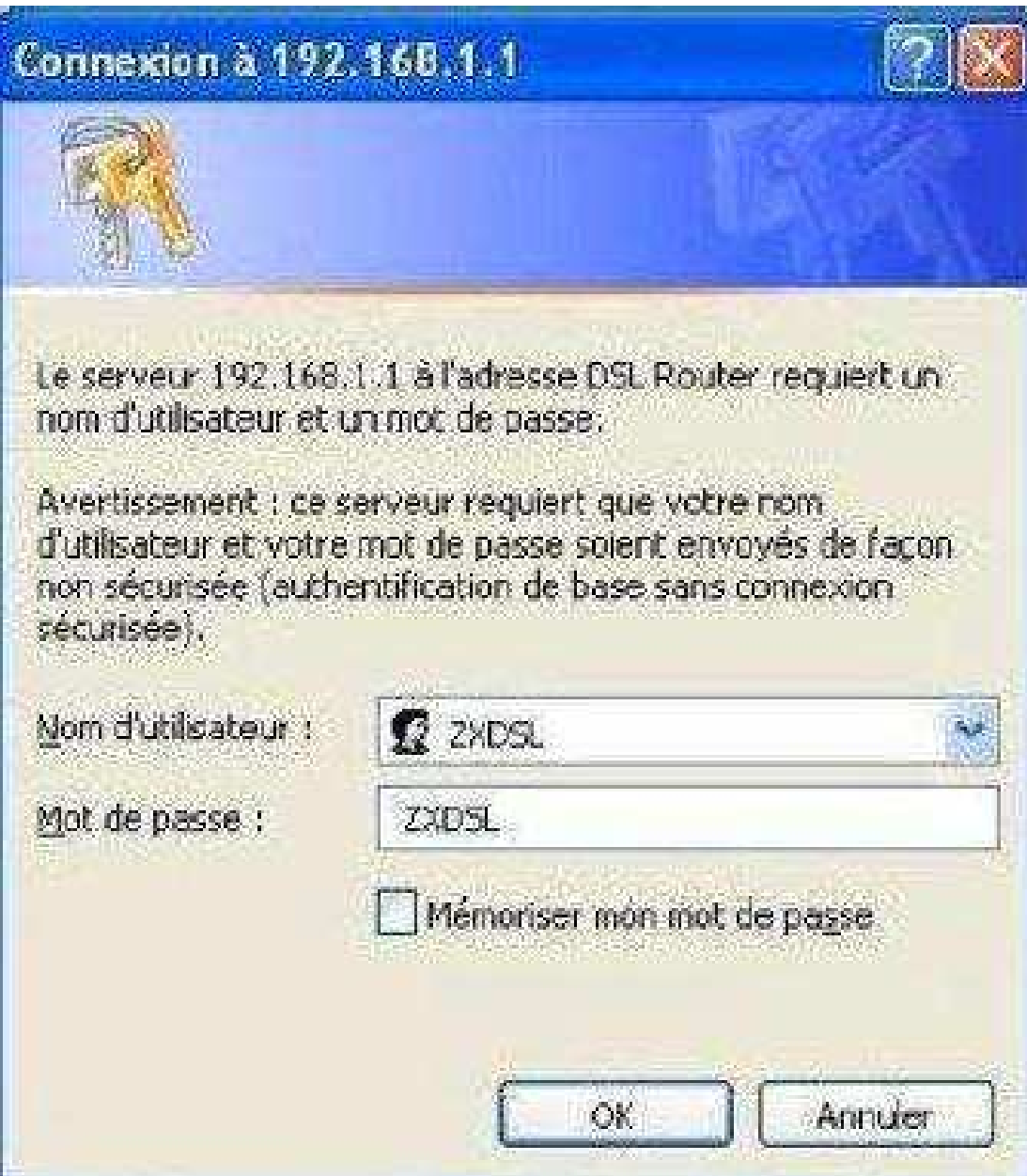
OK

Annuler

**3ème étape :**  
**Recopiez les propriétés**

*Amar De Annaba*

<http://amarannaba.wordpress.com>



4ème étape :

Ouvrez votre navigateur internet et tapez l'adresse <http://192.168.1.1> , une fenetre va s'afficher , entrez le nom d'utilisateur et mot de passe : ZXDSL , si ca ne marche pas, entrez : admin

*Amar De Annaba*

<http://amarannaba.wordpress.com>


**ZTE中兴** Quick Start |  Status |  Advanced |  Diagnostics |  ManagementLanguage: English **Connect to Internet  
Quick Setup****Quick Setup**

This Quick Setup will guide you through the steps necessary to configure your DSL Router.

**NOTE:** All of original settings will be replaced by new settings after you finish these steps.

**Configure Internet Connection -- ATM PVC**

Please enter VPI and VCI numbers for the Internet connection which is provided by your ISP.

VPI:  (0-255)VCI:  (32-65533)**5ème étape :****Entrez les valeurs 0 et 35 et cliquez sur next***Amar De Annaba* <http://amarannaba.wordpress.com>

**ZTE中兴** **Quick Start** |  **Status** |  **Advanced** |  **Diagnostics** |  **Management**Language: English **Connect to Internet  
Quick Setup****Configure Internet Connection - Connection Type**

Select the protocol and encapsulation type over the ATM PVC that your ISP has instructed you to use.

Protocol:

- PPP over ATM (PPPoA)
- PPP over Ethernet (PPPoE)
- MAC Encapsulation Routing (MER)
- IP over ATM (IPoA)
- Bridging

Encapsulation Mode: LLC/SNAP 

&lt; Back

Next &gt;

**6ème étape :****Selectionnez PPP over Ethernet (PPPoE) et cliquez sur Next***Amar De Annaba*



- Quick Start
- Status
- Advanced
- Diagnostics
- Management

Language: English

### Connect to Internet Quick Setup

#### Configure Internet Connection - WAN IP Settings

Enter information provided to you by your ISP to configure the WAN IP settings.

- Obtain an IP address automatically
- Use the following IP address:

WAN IP Address:

Enable NAT

& >

**7ème étape :**  
Selectionnez "Obtein an IP address automatically" et "Enable NAT"  
et cliquez sur Next

**ZTE中兴** Quick Start |  Status |  Advanced |  Diagnostics |  ManagementLanguage: English **Connect to Internet  
Quick Setup****Configure Internet Connection-PPP User Name and Password**

In order to establish the Internet connection, please enter PPP user name and password that your ISP has provided.

PPP User Name:   
PPP Password:

Session established by:  Always Online  
 Dial on Demand  
Disconnected if no activity for  minutes.  
 manual  
Disconnect if no activity for  minutes.

 **8eme étape :**

**Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe  
Selectionnez "Always Online" et cliquez sur Next**

*Amar De Annaba* <http://amarannaba.wordpress.com>



**ZTE中兴** Quick Start :  Status :  Advanced :  Diagnostics :  ManagementLanguage: English **Connect to Internet  
Quick Setup****Configure LAN side Settings**

Enter the ADSL router IP address and subnet mask for LAN interface and then enable DHCP server on LAN interface to provide IP address settings for your computers.

Primary IP address:   
Subnet Mask:

Configure secondary IP address and subnet mask

**DHCP Server**

Enabling DHCP Server on LAN interface can provide the proper IP Address setting to your computers.

Enable DHCP server on the LAN


Start IP Address:

End IP Address:

Lease time:  days  hours  minutes

**9ème étape :**

Selectionnez "Enable DHCP server on the LAN" et cliquez sur Next

*Amar De Annaba* <http://amarannaba.wordpress.com/>



**Connect to Internet  
Quick Setup**

**This Internet Connection -- Summary**

Make sure that the settings below match the settings provided by your ISP.

**Internet (WAN) Configuration:**

VPI / VCI	0 / 35
Connection Type	PPPoE, LLC/SNAP, Always On
NAT	Enabled
WAN IP Address	Automatically Assigned
Default Gateway	Automatically Assigned
DNS Server	Automatically Assigned

**LAN Setting:**

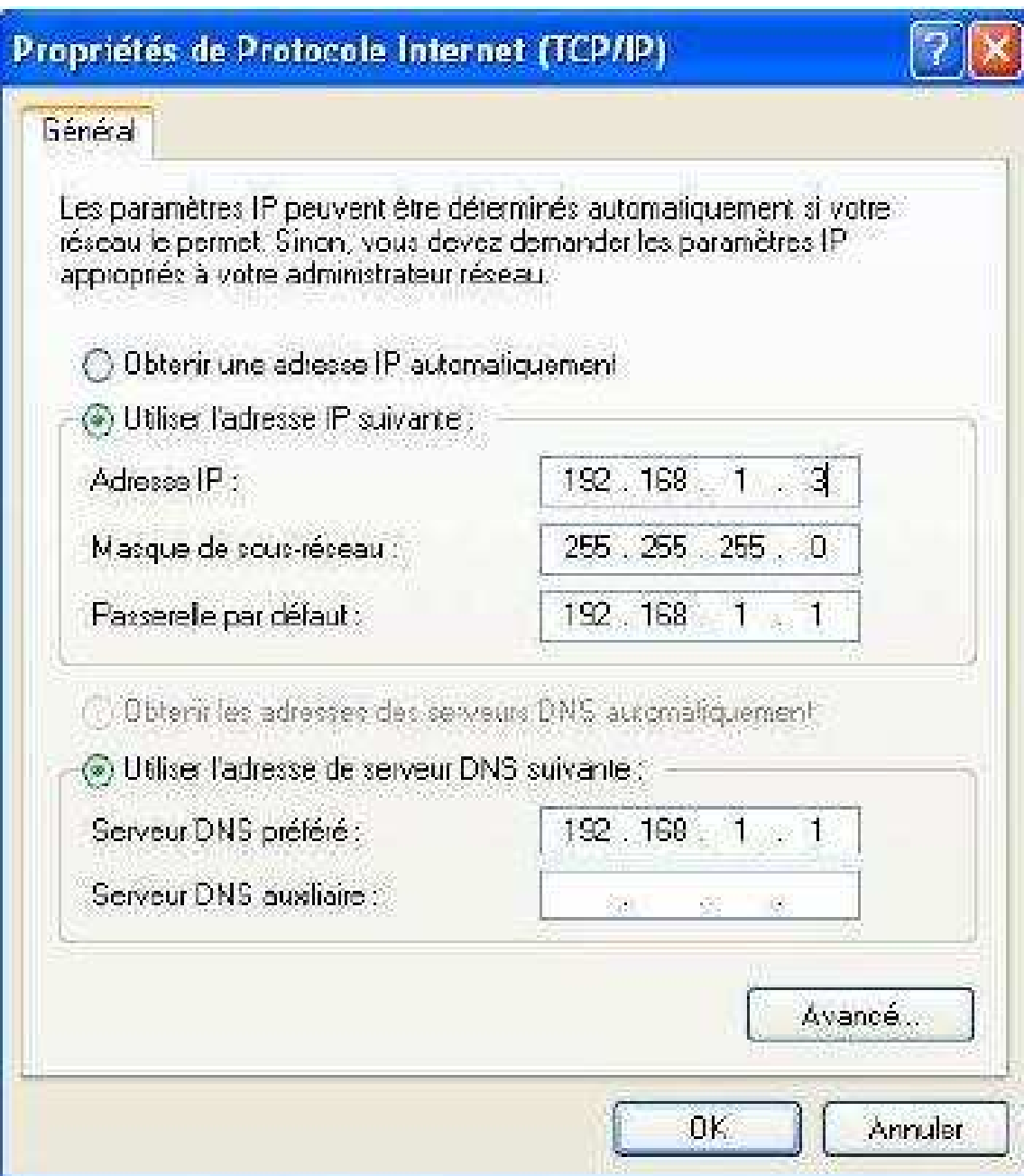
Primary LAN IP	192.168.1.1 /255.255.255.0
Secondary LAN IP	0.0.0.0 /0.0.0.0
DHCP Sever	Enable
DHCP IP range	192.168.1.2 ~ 192.168.1.254
DHCP lease time	1 Days 0 Hours 0 minutes

Click "Apply" to accept these settings. Click "Back" to make any modifications.

**10eme etape :**

**Cliquez directement sur Apply.**

**La configuration de cet ordinateur est terminée.**



11ème étape :

Sur le 2eme ordinateur :  
refaites les étapes 1,2

recopiez les propriétés et cliquez sur OK  
la configuration du 2eme ordinateur est terminée.  
la même chose pour les autres ordinateurs.

*Amar De Annaba*

<http://amarannaba.wordpress.com>