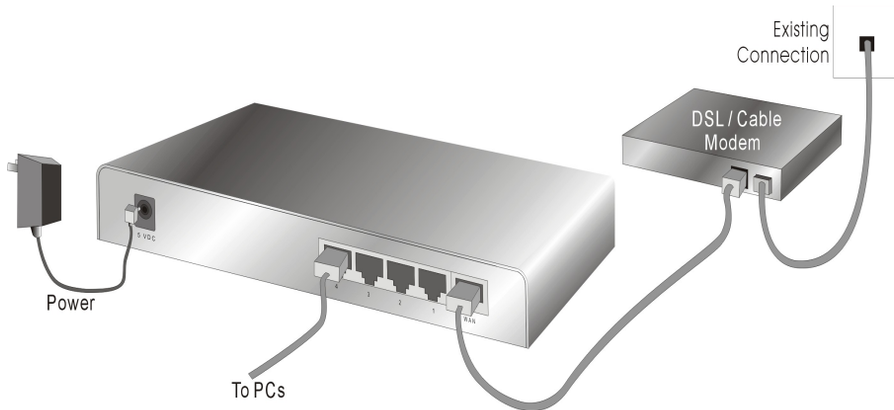


Étape 1

1. Avant de commencer, assurez-vous que votre routeur et votre modem ne sont pas sous tension et éteignez votre PC.

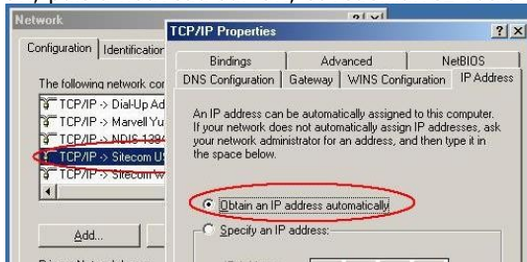


2. Connectez le câble venant de votre modem à la prise WAN sur votre routeur. (Le nom de la prise est indiqué sur le routeur.)
3. Connectez un câble depuis votre carte réseau jusqu'à l'une des prises LAN de votre routeur.
4. Allumez le modem et attendez 30 secondes.
5. Branchez la fiche du câble d'alimentation de votre routeur dans une prise secteur.
6. A présent, démarrez votre PC.

Étape 2

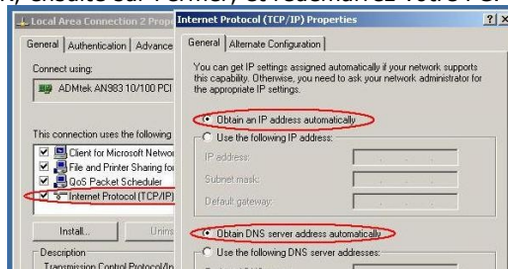
Windows 98SE/ME

1. Allez sur le DEMARRER > Réglages > Panneau de configuration > Réseau.
2. Double-cliquez sur 'TCP/IP -> [votre carte réseau] (Attention : il ne s'agit pas de votre 'adaptateur d'accès externe').
3. Sélectionnez 'Obtenir automatiquement une adresse IP (Obtain an IP address automatically)
4. Cliquez sur OK, puis à nouveau sur OK, et redémarrez votre ordinateur.



Windows 2000/XP

1. Allez sur DEMARRER > Panneau de configuration > (Réseau et Connexions Internet >) Connexions réseau.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur votre connexion réseau, puis sélectionnez 'Propriétés'.
3. Cliquez sur 'Protocole Internet (TCP/IP), puis sur le bouton 'Propriétés'.
4. Sélectionnez 'Obtenir automatiquement une adresse IP' (Obtain an IP address automatically)
5. Cliquez sur OK, ensuite sur Fermer, et redémarrez votre PC.



Étape 3

1. Lancez votre navigateur web (par exemple Internet Explorer).
2. Saisissez dans la barre d'adresse : 192.168.0.1, et validez par la touche [Entrée].



3. Saisissez votre nom d'utilisateur : **admin**, et votre mot de passe : **admin**, puis cliquez sur OK.
4. Vous devez à présent voir apparaître la page d'accueil de votre routeur.

System Status

System | Connection | Log | Clients

You can use the Status page to monitor the connection status for the DC-202 WAN/LAN interfaces, firmware and hardware version numbers, any illegal attempts to access your network, and information on all DHCP client PC's currently connected to your network.

Model	DC-202v6
Serial Number	000E2E35039A
Hardware Version	1.0
Boot Code Version	2.02.148
Runtime Code Version	2.08.0004
IP Address	192.168.0.1
Subnet Mask	255.255.255.0
Connected Clients	0
DHCP Server	Enabled

Broadband xDSL/Cable router

INTERNET NETWORK CONNECTIVITY ENTERTAINMENT

SITEMCOM
EXPANDING POSSIBILITIES

Étape 4

1. Cliquez en haut à gauche de l'écran sur '**Assistent**' (Wizard).
2. Cliquez sur '**Suivant**' (Next), puis sélectionnez votre pays, votre fournisseur et/ou votre modem

Setup wizard

Setup Wizard - Internet Access

Select your Country and ISP

What type of Internet access do you have ?

Country: Netherlands

Service:

- ADSL van KPN met PPTP modem (speedtouch home)
- ADSL van KPN met PPTP modem (speedtouch home)
- ADSL van KPN met router modem (speedtouch 510i) - Stocom DC-213
- BBNet ADSL
- Belegel ADSL
- Chello/UFC/Zelandnet/Quicknet
- @Home internet
- Casema/V/anadoo (met Com21 modem)
- Casema/V/anadoo (met Eurodocis Motorola modem/ gebruikersnaam & wachtwoord)
- Casema Mid - Multi - Maxi - Mega (met Eurodocis Motorola modem/Geen gebruikersnaam & wachtwoord)
- Andere Provider (Handmatig Configureren)

3. Cliquez à

nouveau sur '**Suivant**' (Next), puis (selon votre fournisseur) remplissez votre nom d'utilisateur et mot de passe, copiez l'adresse MAC ou indiquez le nom de votre ordinateur ou ordinateur hôte.

4. Cliquez à nouveau sur '**Suivant**', puis sur '**Redémarrer**' (Reboot)
5. Dès le redémarrage du routeur, l'écran d'accueil réapparaît. Attendez 20 secondes environ pour permettre au routeur de se connecter à l'Internet.

TERMINÉ

Votre ordinateur doit à présent être en mesure de se connecter à Internet.