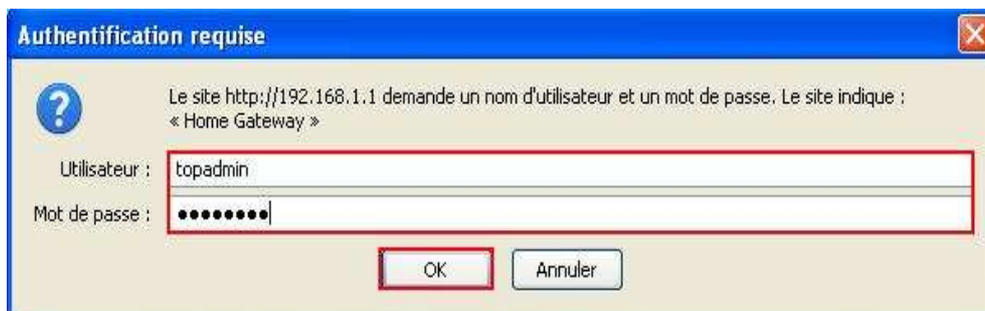


Ouverture des ports sur le modem Huawei HG530

1. Accédez à l'interface du modem via l'adresse **192.168.1.1**



2. Saisissez « **topadmin** » comme *Utilisateur* et *Mot de passe* puis cliquez sur « **OK** »



3. Cliquez sur « **Standard** »



TOPNET Achieving Together

HG530

- Statut
- Standard**
- Avancé
- Configuration

Informations système

Article	Description
Nom du produit	HG530
Adresse physique	e8:d5:fe:28:c7:e0
Edition de logiciel	V100R001B123 Topnet

4. Cliquez sur « **NAT** »

HG530

- Statut
- Standard
 - Mode ADSL
 - Configuration du WAN
 - Configuration du LAN
 - DHCP
 - NAT**
 - Route IP
 - Réseau local sans fil
 - Trafic ATM

Informations système

Article	Description
Nom du produit	HG530
Adresse physique	e8:d5:fe:28:c7:e0
Edition de logiciel	V100R001B123 Topnet
Edition du micrologiciel	3.12.8.20
Numéro du lot	RTC10P2.123.312820
Date de publication	2011/11/03
ADSL	Description
Etat ADSL	Temps d'affichage

5. Cliquez sur « **Serveur virtuel** »

Paramètres NAT

Paramètres NAT

Circuit virtuel	PVC0
Etat NAT	Activé
Nombre d'adresses IP	<input checked="" type="radio"/> Unique <input type="radio"/> Multiple

6. Dans le champ « **Application** », saisissez le nom de votre application
7. Dans le champ « **Protocole** », sélectionnez le protocole utilisé par votre application

NAT - Serveur virtuel

NAT - Serveur virtuel	
Serveur virtuel pour	Compte IP unique
Index réglementaire	1 ▼
Application	Nom Application - ▼
Protocole	ALL ▼
Numéro du port initial	ALL
Numéro du port final	TCP UDP
Adresse IP locale	0.0.0.0
Port initial (Local)	0
Port final (Local)	0

8. Entrez les paramètres des numéros des ports de votre application dans les champs « **Numéro du port initial** » et « **Numéro du port final** »
9. Saisissez l'adresse IP LAN de votre machine dans le champ « **Adresse IP Locale** »

NAT - Serveur virtuel

NAT - Serveur virtuel	
Serveur virtuel pour	Compte IP unique
Index réglementaire	1 ▼
Application	Nom Application - ▼
Protocole	TCP ▼
Numéro du port initial	4356
Numéro du port final	4357
Adresse IP locale	192.168.1.12
Port initial (Local)	0
Port final (Local)	0

10. Cliquez sur « **Soumettre** » en bas de la page pour enregistrer les modifications effectuées.

