

## 1. Connectez-vous à votre box Numéricable

- a. Entrez l'adresse IP de votre box ADSL dans la barre d'adresse de votre navigateur web (192.168.0.254 ou 192.168.0.1)
- b. Entrez le mot de passe d'authentification de votre box ADSL et cliquez sur OK (si vous n'avez pas changé votre mot de passe, celui-ci se situe sous ou derrière votre matériel)

Identifiant	
Mot de passe	

## 2. Paramétrer votre routeur Numéricâble

OK )

a. Aller dans l'onglet « RESEAU »



 b. Dans le MENU GENERAL sélectionner « Paramètres avancés », puis « Transfert de Ports »

Accueil
Paramètres de base
Paramètres avancés
Déclenchement de ports
Transfert de Ports
Blocage de ports
UPnP
Fréquences Câble
Journaux
DMZ
Routeur - Bridge



- c. Entrer les informations demandées dans « Ajouter des règles personnalisées », (ici 192.168.0.240 est un exemple) :
  - Nom : AlarmeHTTPS
  - Port de départ : 443
  - Port de fin : 443
  - Protocole : TCP
  - <u>Adresse IP locale :</u> 192.168.0.XXX (Remplacer les « X » par l'adresse IP de votre Centrale)
  - Cliquer sur « Ajouter »

		Règle	es de transfert	de port actif	
Nom	Port de départ	Port de	e fin	Protocole	Adresse IP locale
ix du se	rvice prédéfini				
ice .c.	DUTCEC				
-31	RFICES-				
-31	KTILLS-				
uter des	règles personalisé	es			
uter des	règles personalisé	es Port de départ	Port de fin	Protocole	Adresse IP local



- d. Créer une seconde redirection de port entrer les informations demandées dans « Ajouter des règles personnalisées », (ici 192.168.0.240 est un exemple) :
  - Nom : AlarmeHTTP
  - Port de départ : 80
  - Port de fin : 80
  - Protocole : TCP
  - Adresse IP locale : 192.168.0.XXX (Remplacer les « X » par l'adresse IP de votre Centrale)

		Règ	les de transfert	de port actif	
Nom	Port de départ	Port	de fin	Protocole	Adresse IP locale
Alarmehttps	443	44	443		192.168.0.240
hoix du servi	ce prédéfini				
and an annual					
-SERV	ICES-	<b>V</b>			
ervice -SERV	ICES-				
jouter des rè	ICES- gles personalisée	<u>▼</u>			
ijouter des rè	ICES- gles personalisée	s Port de départ	Port de fin	Protocole	Adresse IP locale
Nom	ICES- gles personalisée	Port de départ	Port de fin	Protocole	Adresse IP locale 192.168.0. 24
ijouter des rè Nom Alarmehttp	ICES- gles personalisée	Port de départ	Port de fin <b>80</b>	Protocole	Adresse IP locale 192.168.0. 24
Ajouter des rè Nom Alarmehttp	ICES- gles personalisée	Port de départ	Port de fin <b>80</b>	Protocole TCP	Adresse IP loca 192.168.0. 2

## 3. Redémarrer votre Box Numéricâble

- a. Débrancher son alimentation secteur
- b. Rebrancher son alimentation secteur
- c. Attendre son redémarrage
- 4. Félicitations, vous pouvez maintenant accéder à distance à votre système d'alarme par Internet