

Paramétrage Wifi du modem routeur ST585 V6

1. Accédez à l'interface du modem via l'adresse 192.168.1.254



- 2. Cliquez sur « Connexion large bande »
- 3. En dessous de « **Réseau privé** », cliquez sur le nom du wifi correspondant (Exp dans la figure suivante: **WLAN: SpeedTouchF9052D**).





4. Cliquez ensuite sur « Configurer » (en haut à droite de l'écran).



5. Cochez la case « Interface activée » et saisissez le nom du wifi devant « Nom du réceau (SSID) »





6. Dans le champ « sélection du canal », choisissez « Manuel ».



Point d'accès sans fil - SpeedTouchF9052D

 Configuration 		
Interface activée:	V	
Adresse physique:	00:14:7F:C9:60:13	
Nom du réseau (SSID):	SpeedTouchF9052D	-
Type d'interface:	802.11b/g	*
Vitesse réelle:	54 Mbps	
(Sélection du canal:)	Automatique	
Région:	Automatique	
Canal:		
Autoriser la multidiffusio partir du réseau large ba	à de: 🗹	

7. Un nouveau champ « Canal » va apparaître ; choisissez canal 7 ; 10 ou 11.

•	Configuration	
	Interface activée:	
	Adresse physique:	00:14:7F:C9:60:13
	Nom du réseau (SSID):	SpeedTouchF9052D
	Type d'interface:	802.11b/g 🛩
	Vitesse réelle:	54 Mbps
	Sélection du canal:	Manuel
Région:	Europe	
	Canal:	6
	Autoriser la multidiffusion à partir du réseau large bande:	1 2
•	Sécurité	3
	Broadcast Network Name:	5
	Autoriser les nouveaux périphériques:	8
Encryption:	Encryption:	9 10
		11 12 13



- 8. Cochez le bouton « Utilisez le cryptage WPA-PSK » devant « Encryption ».
- Saisissez un mot de passe de <u>8 caractères minimum</u> (sans espace) dans le champ « Clé de cryptage WPA-PSK ».
- 10. Cliquez sur « Appliquer ».

(E	-	
	E	1	10
(6)	12	(APP	4
	U	Y	

	Configuration				
	Interface activée:				
	Adresse physique:	00:14:7F:C9:60:13 SpeedTouchF9052D			
	Nom du réseau (SSID):				
	Type d'interface:	802.11b/g			
	Vitesse réelle:	54 Mbps			
	Sélection du canal:	Manuel			
	Région:	Europe			
	Canal:	6			
	Autoriser la multidiffusion à partir du réseau large bande: 🗹				
•	Sécurité				
	Broadcast Network Name:				
	Autoriser les nouveaux périphériques:	Nouvelles stations autorisées (automatiqu			
(Encryption:)	Encryption:	🔘 Désactivé			
		🔘 Utiliser le cryptage WEP			
		💿 Utiliser le cryptage WPA-PSK 🔵			
(Clé de cryptage WPA-PSK:	(8CF55BDA2C			
	Version WDA-DSK	WDA			