

WGW PBX



Guide de démarrage rapide

Version: 01/01/2011

Connexion via un navigateur web	3
<i>Etape 1</i>	3
<i>Etape 2</i>	3
<i>Etape 3</i>	3
Connection via la Console Shell	4
<i>Etape 1</i>	4
<i>Etape 2</i>	4
<i>Etape 3</i>	4
Connection via la Console Serie	5
<i>Etape 1</i>	5
<i>Etape 2</i>	5
<i>Etape 3</i>	5
Liste des options d'une connexion via la console	6
Récupération du mot de passe	7
<i>Etape 1</i>	7
<i>Etape 2</i>	7
<i>Etape 3</i>	7

Connexion via un navigateur web

Nomenclature et paramètres par des ports Ethernet				
Port	1	2	3	4*
Type	WAN	LAN 1	LAN 2	LAN 3
DHCP	Client	Serveur	Désactivé	Désactivé
IP	Dynamique	10.135.0.1/24	Désactivé	Désactivé

* disponible uniquement sur les modèles d'entreprise

Etape 1

- Alimenter le PBX avec un câble électrique
- Connectez le port WAN (port N°1) à un routeur ou une box ADSL ou à un réseau qui fournit un accès Internet



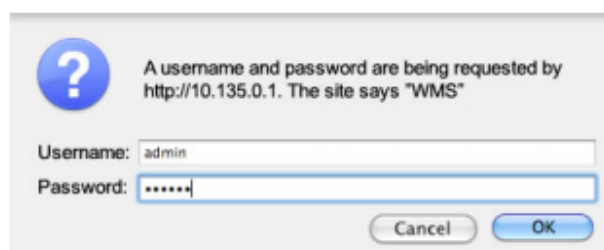
Etape 2

- Branchez un câble RJ45 entre votre PC et le port LAN (port N°1)
- Configurez le port Ethernet de votre PC en mode client DHCP



Etape 3

- Lancez votre navigateur* et entrer l'adresse
- `http://10.135.0.1`
- Utilisez le compte suivant:
username : admin
password : wildix



Connection via la Console Shell

Vous pouvez accéder à la console de récupération du système à partir du réseau à l'aide d'une connexion shell distante sécurisé.

Etape 1

Vérifiez que vous pouvez atteindre le PBX (envoyer des pings)



Etape 2

- Utilisez un client SSH (exemple PuTTY) pour Windows, Terminal sous Linux ou Mac
- Mettre en place la connexion de la console en utilisant le numéro du port 22
- Effectuez une connexion avec le compte admin (admin : wildix)



Etape 3

- Entrez l'option que vous souhaitez (voir les options page 6)

```
Wildix VoIP gateway console menu
.....:..
0) Exit
1) Connect to PBX engine (type quit to logout from it)
2) Services status
3) Services restart
4) Change admin password
5) Enable remote support VPN
6) Reset network settings
7) Reset WMS to factory defaults
8) Backup configs
9) Upgrade gateway firmware
10) Reboot
11) Shell
12) Ping
13) Recover system

Enter an option:
```

Connection via la Console Serie

Si vous n'êtes pas en mesure d'accéder au système, car vous avez oublié l'adresse IP ou que votre réseau ne fonctionne pas correctement alors vous pouvez utiliser la connexion de la console série comme utilitaire de récupération du système.

Etape 1

- Connectez un câble série DB-9 au port DB-9 et à votre PC.



Etape 2

- Lancer un utilitaire type terminal comme PuTTY pour Windows, Minicom sous Linux ou sur Mac ZetaTerm
- Configurer la connexion avec 19200, 8, N, 1

Service Name: Local
Phone Number:
Pre-dial init:
Account: Password:
Data Rate: 19200 Data Bits: 8
Parity: None Stop Bits: 1
 Local Echo
Flow Control: Xon/Xoff Hardware Handshake
OK Cancel

Etape 3

- Appuyez sur Entrée pour ouvrir une session (nom d'utilisateur: admin, mot de passe: wildix)
- Sélectionnez l'option dont vous avez besoin (voir les options page 6)

```
Wildix VoIP gateway console menu
.:-----:
0) Exit
1) Connect to PBX engine (type quit to logout from it)
2) Services status
3) Services restart
4) Change admin password
5) Enable remote support VPN
6) Reset network settings
7) Reset WMS to factory defaults
8) Backup configs
9) Upgrade gateway firmware
10) Reboot
11) Shell
12) Ping
13) Recover system

Enter an option:
```

Liste des options d'une connexion via la console

Option 0 - Exit	Fermer la connexion et vous déconnecter du PBX
Option 1 - Connect to PBX engine	Ouvrez la connexion du PBX
Option 2 - Services status	Vérifier l'état des services, y compris le réseau WMS
Option 3 - Services restart	Vérifiez et redémarrer l'état des services, y compris le réseau WMS
Option 4 - Change Admin password	Changer le mot de passe pour l'utilisateur Admin
Option 5 - Enable remote support VPN	Lancez la connexion VPN au Datacenter Wildix
Option 6 - Reset network settings	Réinitialiser les paramètres du réseau à la configuration par défaut
Option 7 - Reset WMS to factory default	Configuration par défaut
Option 8 - Backup configs	Créer une nouvelle sauvegarde de la configuration actuelle
Option 9 - Upgrade gateway firmware	Début de la procédure de mise à niveau à partir du référentiel par défaut
Option 10 - Reboot	Redémarrez le PBX
Option 11 - Shell	Ouvrez le shell Linux
Option 12 - Ping	Lancez l'utilitaire ping
Option 13 - Recover system	Restauration après un échec de la mise à niveau. Cela télécharge et répare tous les fichiers. Cela n'affecte pas la configuration réelle. La connexion Internet est nécessaire

Récupération du mot de passe

Si vous avez oublié votre mot de passe admin, suivez les étapes ci-dessous:

Etape 1

- Démarrer votre système et configurez l'accès au système en suivant les étapes 1 et 2 de "connexion d'une console"
- Réinitialiser le système (alimentation marche \ arrêt)



Etape 2

- Lorsque vous voyez le menu GRUB à sur la console, appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter le démarrage
- Sélectionnez l'option pour réinitialiser le mot de passe root/admin
- Appuyez sur entrée et attendre le redémarrage

```
GNU GRUB version 8.97 (640K lower / 228288K upper memory)
| 2.6.24.4L585
| Reset root password
| Recover System
|-----|
Use the ^ and v keys to select which entry is highlighted.
Press enter to boot the selected OS, 'e' to edit the
commands before booting, or 'c' for a command-line.
```

Etape 3

- Attendez que le système vous demande d'entrer les paramètres du compte de connexion avec le compte
- Entrez les informations par défaut, nom d'utilisateur : admin & mot de passe : wildix
- Choisissez l'option " Modifier le mot de passe admin" pour mettre en place un nouveau mot de passe.

```
Wildix VoIP gateway console menu
:::-----:::
0) Exit
1) Connect to PBX engine (type quit to logout from it)
2) Services status
3) Services restart
4) Change admin password
5) Enable remote support VPN
6) Reset network settings
7) Reset WMS to factory defaults
8) Backup configs
9) Upgrade gateway firmware
10) Reboot
11) Shell
12) Ping
13) Recover system

Enter an option: 4

Change admin password? (yes/No)
yes
Please, enter the new password:
Confirm the new password:
Changing the password
```

Contacts

**France:**

+33 176 747 980

support@wildix.fr

Italie:

+39 0461.1715112

support@wildix.com