

# Récupérer ses codes wifi via cmd

Lancer un cmd puis rentrer la commande suivante pour lister les profiles wifi contenu sur le pc :

```
NETSH WLAN SHOW PROFILE
```

```
C:\Users\thoma>NETSH WLAN SHOW PROFILE

Profils sur l'interface Wi-Fi :

Profils de stratégies de groupe (lecture seule)
-----
    <Aucun>

Profils utilisateurs
-----
    Profil Tous les utilisateurs      : iPhone de Thomas
```

nous allons maintenant utiliser le nom du profile obtenue pour récupérer la clé avec la commande suivante :

```
NETSH WLAN SHOW PROFILE "nom du profil" KEY=CLR
```

ce qui nous intéressera sera dans la partie rouge et plus particulièrement la partie bleu ou le mot de passe sera affiché comme le screen ci-dessous

```
Profil iPhone de Thomas sur l'interface Wi-Fi :
=====

Appliqué : Profil Tous les utilisateurs

Informations sur le profil
-----
Version          : 1
Type             : Réseau local sans fil
Nom              : iPhone de Thomas
Options de contrôle :
  Mode de connexion : connexion automatique
  Diffusion réseau  : Connecter uniquement si ce réseau diffuse
  Commutation auto  : ne pas basculer vers d'autres réseaux
  Randomisation MAC : Désactivée

Paramètres de connectivité
-----
Nombre de SSID      : 1
Nom du SSID         : "iPhone de Thomas"
Type de réseau      : Infrastructure
Type de radio       : [ Tous les types de radio ]
Extension du fournisseur : absente

Paramètres de sécurité
-----
Authentification    : WPA3-Personnel
Chiffrement          : GCMP-256
Authentification    : WPA3-Personnel
Chiffrement          : GCMP
Authentification    : WPA3-Personnel
Chiffrement          : CCMP
Authentification    : WPA2 - Personnel
Chiffrement          : GCMP
Authentification    : WPA2 - Personnel
Chiffrement          : CCMP
Clé de sécurité     : Présent
Contenu de la clé    :
```

Revision #1

Created 18 February 2025 09:15:17 by Cavallone

Updated 18 February 2025 09:22:37 by Cavallone