



Se connecter à un réseau Wifi, même sans mot de passe, c'est possible.

Jean Marie Herbaux

Table des matières

1. Se connecter via le WPS (Wi-Fi Protected Setup) 1
2. Se connecter via un QR Code 2

Il n'est pas toujours évident de connaître le mot de passe d'un réseau Wifi sur lequel on se connecte pour la première fois. Plutôt que de perdre du temps à le chercher ou à tenter de taper un mot de passe extrêmement long, sachez qu'il est possible de se connecter au Wifi sans lui.

Saviez-vous qu'il était possible de se connecter à un réseau Wifi, même sans le mot de passe ? Il existe plusieurs techniques. Voici comment faire.

1. Se connecter via le WPS (Wi-Fi Protected Setup)

La plupart des routeurs et des modems de nouvelle génération possèdent une solution appelée WPS (Wi-Fi Protected Setup). En appuyant sur le bouton prévu à cet effet sur le boîtier du routeur ou modem, le protocole WPS vous permettra de synchroniser directement votre appareil au réseau. Il vous suffit d'accéder à *l'utilitaire de connexion* sur votre ordinateur ou l'option de menu dans vos paramètres sur smartphone et de sélectionner le réseau auquel vous voulez vous connecter pour ouvrir la boîte de dialogue vous invitant à utiliser la fonction WPS. Appuyez à ce moment-là sur le bouton en question de votre routeur ou modem et vous serez automatiquement connecté.

2. Se connecter via un QR Code

Une solution simple consiste aussi à vous connecter à votre smartphone par l'intermédiaire d'un QR Code Wi-Fi.

De plus en plus de Smartphones et applications proposent de convertir le mot de passe Wi-Fi d'un réseau en QR Code. Si c'est le cas du propriétaire du réseau qui en possède un, veuillez lui demander d'afficher ce dernier.

Vous avez juste à le scanner avec l'appareil photo de votre smartphone (ou une application de scan de QR Code) pour rejoindre automatiquement le réseau.