

## Mon wifi fonctionne mal, que faire?

le 01 mars 2021 à 09h12 par Cécile Dard



Votre connexion wifi n'est pas bonne? Cela arrive souvent quand il y a trop d'appareils connectés ou si la maison est grande. Bonne nouvelle, il existe des solutions pour l'améliorer.

### Une box bien placée

Votre box n'a pas une portée illimitée. Positionnez-la bien dans votre maison. Essayez de la placer dans **un endroit central**, le salon par exemple, et posez-la **en hauteur, sans l'enfermer**. Évitez par ailleurs les interférences avec d'autres appareils électroniques trop proches.

### Votre box est-elle adaptée?

La puissance de votre box n'est peut-être plus adaptée. Vous pouvez tester la qualité de votre réseau wifi dans chaque pièce sur le site de [QueChoisir](#). Si vous n'avez pas encore **la fibre** et que votre opérateur la propose dans votre quartier, c'est une solution efficace pour avoir une meilleure connexion mais cela a un coût.

### Trois moyens d'améliorer le wifi

Pour doper votre connexion, vous pouvez équiper votre box avec **des systèmes** qui vont l'aider à envoyer le signal partout dans votre maison.

1. **Dynamiser le signal avec un répéteur**: si le signal de la box doit franchir des murs, **un répéteur** peut l'aider. Positionné à la limite du réseau wifi existant, ni trop près ni trop loin de la box, il étend un peu plus le signal. C'est **une bonne solution pour les petites surfaces** mais pour les grands appartements ou les maisons avec plusieurs étages, ce ne sera pas suffisant. Il ne traversera pas les plafonds ni les murs épais. *De 20 à 100€ selon les modèles.*
2. **Déplacer le wifi grâce à un adaptateur CPL**. Le wifi peut être amené dans une pièce **grâce au réseau électrique de la maison** avec **des prises adaptateurs CPL** (Courant Porteur en Ligne). Un kit CPL comme le [DevoLo Magic2](#) se compose d'un adaptateur à connecter à la box et branché sur une prise de courant et de deux adaptateurs CPL à brancher dans les pièces de votre choix. Cette **solution est assez simple** et vous pouvez utiliser jusqu'à huit adaptateurs si besoin (de 79 à 299€). Attention cependant, cette solution peut créer des interférences avec certains appareils électriques comme des amplificateurs Hi-Fi.
3. **Étendre le réseau wifi avec un amplificateur**. Il va agir **comme un relais** dans la maison: il capture le signal puis **le multiplie et le renvoie** avec un satellite positionné loin de la box. Cela peut être une solution pour avoir une connexion dans votre jardin. À titre d'exemple, l'amplificateur [Orbi de Netgear](#) s'installe en deux étapes et permet de couvrir jusqu'à 350m<sup>2</sup> (à partir de 139€)! C'est une très bonne solution car il va recréer une nouvelle bulle wifi, plus puissante.

## Comment installer le wifi sur son ordinateur portable?


le 14 mars 2019 à 17h09 par Stéphanie Letellier




Si vous avez un abonnement internet chez vous, il est possible d'installer la connexion wifi sur votre ordinateur portable pour naviguer sans fil.

Très pratique, la connexion wifi vous permet de surfer sur internet avec votre ordinateur portable, dans votre canapé ou votre jardin, **sans être relié à votre box par un câble**. Voici comment l'installer, en quelques minutes, sur Mac ou PC.



### • Installer le wifi sur Mac

- Allez dans le menu Apple (pomme) -> **Préférences système** -> **Réseau** -> Cliquez sur Activer Airport si besoin.
- Ouvrez le menu "**Nom du réseau**", et recherchez le nom de votre box internet (indiqué dessous ou sur le côté).
- Vous devez alors taper **votre clé de sécurité**. Ce code personnel et sécurisé est également indiqué sous votre box.
- Cliquez sur -> **Mémoriser ce réseau** -> **OK**. Votre wifi se connectera automatiquement quand vous ouvrirez votre ordinateur chez vous. Si la connexion est faible, rapprochez-vous de votre borne internet.
- Cochez l'option -> **Afficher l'état Airport** dans la barre des menus.
- Cliquez sur le bouton **Appliquer** et fermez la fenêtre.
- Le symbole wifi  apparaît sur votre barre de menu, vous êtes connecté.

### • PC: installer le wifi sous Windows 10

- Pour vous connecter à votre réseau wifi, sélectionnez l'icône  dans la barre des tâches, en bas de votre écran.
- Sélectionnez **le réseau wifi de votre box internet** -> cliquez sur **Se connecter** puis **saisissez la clé de sécurité**. Cliquez sur **Suivant** et suivez les instructions.
- L'icône wifi s'affiche dans la barre des tâches, vous êtes connecté.

### • PC: installer le wifi sous Windows 8.1 (Windows RT. 8.1)

- Effectuez un balayage dans le bord droit de l'écran, allez dans **Paramètres**, cliquez sur l'**icône wifi** . Le panneau **Réseaux** s'ouvre et liste les connexions possibles.
  - Cliquez sur le wifi correspondant à votre box, sans oublier de préciser "Connexion automatique".
  - Entrez **la clé de sécurité**, cliquez sur "**Suivant**".
- Vous êtes maintenant connecté au wifi, le symbole  apparaît en bas à gauche de l'écran, dans la barre de contrôle. Si la connexion ne se fait pas, retaper votre clé de sécurité.

### • PC: installer le wifi sous Windows 7 et Windows Vista

- Cliquez sur le bouton **Démarrer**, puis -> **Panneau de configuration**.
- Allez dans **Réseau et internet** cliquez sur **Centre réseau et partage** -> **Configurer une connexion ou un réseau**
- Double-cliquez sur **Se connecter à internet**. Recherchez votre box dans la liste des réseaux disponibles et indiquez la clé de sécurité.