



En cas de coupure d'électricité, comment conserver une connexion internet tant bien que mal ?

Jean Marie Herbaux

Table des matières

1.	activer le partage de connexion	2
a.	Pour cela, il suffit d'activer le <i>partage de connexion</i> de votre appareil mobile	2
b.	Sur l'ordinateur portable que vous souhaitez connecter à internet,.....	2
2.	Les bémols du partage de connexion :	2
3.	Utiliser une « clé Internet »	2

Les coupures d'électricité sont une réalité à laquelle beaucoup d'entre nous sont confrontés de temps à autre. Ces interruptions peuvent perturber notre routine quotidienne, y compris notre accès à Internet, qui est devenu essentiel à notre vie moderne. Cependant, il existe des moyens astucieux de rester connecté même en cas de panne de courant.


Si votre ordinateur est un portable dont la batterie est chargée et que vous disposez d'un smartphone lui aussi chargé.

1. activer le partage de connexion

Pour surfer sur le web sans connexion wifi, vous pouvez toujours rester connecté sur le réseau cellulaire, qu'il soit 3G, 4G ou 5G de votre forfait mobile. Cette connexion pourra tout à fait être partagée sur votre ordinateur portable ou votre tablette ainsi que ceux de proches.

a. Pour cela, il suffit d'activer le *partage de connexion* de votre appareil mobile via les réglages ou les paramètres de ce dernier. Pour cela allez dans *Paramètres, Connexions, Point d'accès mobile et modem* et l'activer.

Noter le nom du réseau et le mot de passe, pour la suite.

b. Sur l'ordinateur portable que vous souhaitez connecter à internet, il suffit alors de sélectionner dans l'icône cachée "Wifi"  le nom de l'appareil connecté dans la liste des réseaux disponibles à proximité. Si c'est la première fois que vous vous connectez à ce réseau, un mot de passe peut vous être demandé. Vous trouverez ce dernier sur votre appareil mobile.

2. Les bémols du partage de connexion :

Mieux vaut avoir un forfait mobile avec suffisamment de gigas pour ne pas se retrouver avec une facture salée à la fin du mois et une batterie suffisamment chargée. "Il faut savoir que le partage de connexion consomme beaucoup d'énergie, aussi le pourcentage de batterie diminuera-t-il plus rapidement sur votre smartphone". Et sans courant, le chargement de votre smartphone s'avère quelque peu impossible...

Pour que le partage de connexion fonctionne, encore faut-il que la couverture mobile du réseau ne soit pas lui aussi impacté. Si dans les zones urbaines, le signal pourrait basculer sur l'antenne la plus proche épargnée par la coupure avec un risque élevé de saturation, ce n'est pas le cas en milieu rural. La distance entre les antennes-relais pourrait en effet compliquer la tâche.

Après le retour de l'électricité, penser à revenir rétablir la connexion *wifi* à votre box, sur le smartphone et sur l'ordinateur portable.

3. Utiliser une « clé Internet ».

Autre option pour naviguer sur la Toile sans électricité : la clé Internet. Pratique, cet accessoire vous permettra de vous connecter un peu partout, sans électricité, en deux temps trois mouvements. Il s'agit d'un petit boîtier muni d'une carte SIM qui vous offrira un accès au réseau 4G/4G+ en illimité sur tout le territoire. Ce dispositif est disponible chez tous les opérateurs téléphoniques. Comptez entre 39 et 80 € selon les formules et les opérateurs.

4. Les bémols de la clé Internet :

pour pouvoir en profiter, il faudra anticiper et se procurer ce bijou avant une éventuelle coupure de courant.

Tout comme le partage de connexion, le réseau mobile est indispensable pour faire fonctionner une clé Internet. Mieux vaut donc qu'il ne soit pas, lui aussi, impacté par les délestages...