

Concernant le problème de propagation du wifi à votre domicile, 3 scénarios s'offrent à vous.

1- Étendre la couverture Wifi avec un « Wireless extender ». Ce type d'appareil n'est pas dispendieux, le prix débute à environ \$50. Par contre ce genre de solution vient avec son lot de problèmes. Il doit être installé dans la zone de couverture actuelle du wifi existant pour étendre la couverture (Performance en fonction de la qualité du signal de réception de l'extender). Cet appareil à son propre nom de réseau (SSID), il faut donc gérer manuellement la connexion aux différents réseaux selon ou on se situe dans la maison.

2- Une autre option serait de faire l'achat d'un deuxième routeur, relié par câble Ethernet au routeur qui est dans le garage. C'est simple, efficace et pas trop cher. L'inconvénient est que vous devrez encore pour cette solution vous connecter manuellement au réseau (SSID) le plus près.

3- Il existe des systèmes maillés (Mesh) tel que le [TP-Link M5](#), qui vient avec 2 ou 3 unités Wifi (pour vous idéalement 3). Ce système s'assure que les connexions wifi soient faites vers l'unité le plus proche. Il va transférer votre connexion sans que vous vous en rendiez compte durant vos déplacements dans la maison (un peu dans le même principe que les tours cellulaires).

Pour l'extender et le système Mesh, vous devez vous procurer vous-même ces appareils. Pour le routeur, vous pouvez toujours venir en acheter un à notre bureau de Ste-Marthe.

Nous pouvons faire l'installation si vous le désirez au taux horaire de \$75.

Si vous avez quelques questions que ce soit, n'hésitez pas à nous contacter.