

Solutions pour la voiture : rester connecté en préservant sa santé

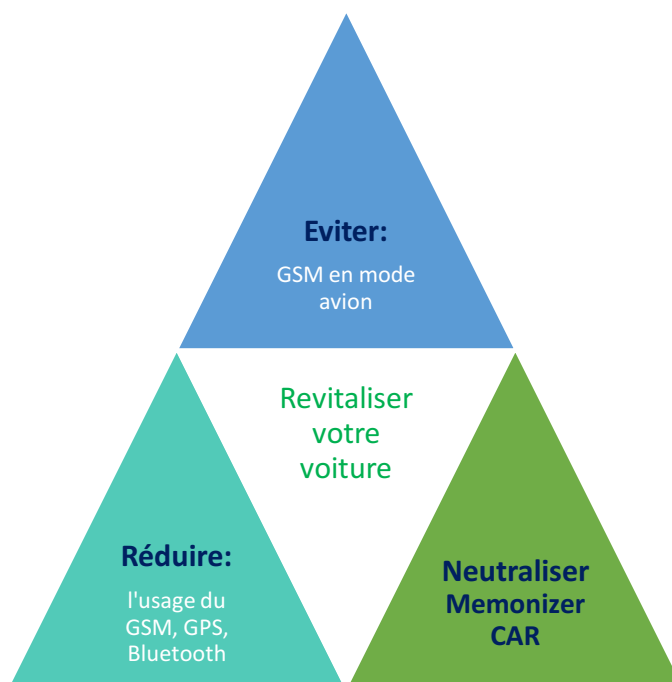
Le problème:

La voiture est traversée par de nombreux faisceaux de câbles électriques (de 6 à 8 Km de câbles/voiture) qui alimentent des consommateurs de courant (phares, éclairage de l'habitacle, soufflerie, groupe airco,...) mais également de multiples mini-processeurs (en moyenne 60/voiture). En outre, la plupart des voitures sont dorénavant équipées d'un GPS et de systèmes de communication Bluetooth voire Wi-Fi. Certaines applications (comme Waze, par exemple) tournent en permanence.

Enfin, les voitures électriques ou hybrides sont pourvues d'un puissant moteur électrique alimenté par une batterie.

Les champs électriques, magnétiques et électromagnétiques induits par l'utilisation de la voiture ne sont pas négligeables. Ils sont considérablement amplifiés par l'utilisation d'un téléphone qui cherche en permanence l'antenne qui lui permet d'émettre ou recevoir. La voiture est métallique, elle fait l'effet d'une cage de Faraday : les ondes restent prisonnières et s'accumulent. La voiture est devenue un véritable four à micro ondes. De plus, ces appareils détruisent progressivement tous les ions négatifs présents dans l'air ambiant.

Les Solutions :



Si vous devez rester connecté quand vous roulez, vous devez impérativement penser à préserver votre santé en neutralisant les effets négatifs. Une solution s'impose : Poser sur le circuit électrique de la voiture un **Memonizer CAR**

Le Memonizer CAR utilise le circuit électrique de la voiture comme vecteur de diffusion d'une onde compensatoire. Cette petite puce a été spécialement conçue pour neutraliser l'essentiel des effets négatifs des champs électromagnétiques. Son installation est à la portée de tous.

Les effets du Memonizer CAR sur le sang, sur les cellules, sur l'ionisation de l'air sont spectaculaires.

Le galet de **Tourmaline noire** (pierre de protection par excellence) s'avère un bon complément