

Ugine

Bruno Geissert, son métier ? Chasseur d'ondes !



Une poignée de main, quelques mots rassurants et le travail commence. Bruno Geissert, casquette blindée vissée sur la tête, ne perd pas une minute. Il ouvre une imposante valise noire, déroule quelques fils, prépare ses "sondes". Voilà son quotidien. Rencontre avec un chasseur d'ondes.

La semaine dernière France 3 diffusait un reportage intitulé

"mauvaises ondes". Le ton était donné. Les réactions ne se sont pas faites attendre, dès le lendemain, les responsables des télécommunications écrivaient à Rémy Pimflin pour dénoncer le reportage. Nous dès le lendemain, nous avions rendez-vous avec "Équilibre Habitat Santé". La société basée à Ugine n'a pas attendu ce reportage pour se battre contre les effets des ondes sur notre corps. « Si vous avez regardé le reportage, les opéra-



teurs ont été bousculés, mais doucement... On a surtout pu voir la différence de dogme. Je sais pourquoi je fais ce métier-là. » Son métier justement c'est chasseur d'ondes. Pour en parler rien de telle qu'une démonstration. On commence avec les hyper fréquences. Téléphones portables, téléphone sans fil, on parle en volt/mètres. Les associations préconisent 0.6v/m en extérieur et 0.2v/m en intérieur : « Moi mon objectif est

0.020v/m. » Nous en sommes loin quand il passe son appareil de mesure à quelques cm de la base d'un téléphone sans fil : 30v/m. Ok. À 30 cm : 8v/m. On commence à comprendre car 30 cm c'est la distance généralement où l'on se trouve quand on téléphone. Mais qui se soucie des ondes qui nous ont envahis ? Wifi, téléphone portable, micro-onde, réfrigérateurs, lampes de chevet, ampoules basse consommation, les ondes sont partout et s'insinuent chez nous, à travers les murs.

Chacun son capital onde !

Maux de tête, trouble de la concentration, altération du rythme cardiaque, vertiges, insomnies... autant de symptômes qui sont liés à toutes ces pollutions électromagnétiques. Bruno Geissert sait de quoi il parle. Aujourd'hui il est électro-sensible. Impossible pour lui de se défaire d'une casquette blindée, ou d'une chemise blindée également. Directeur technique dans une agence de publicité, il a passé 8 ans dans un bureau entre ordinateurs et bases de téléphone sans fil. « À l'époque ces téléphones débarquaient sur le marché, c'était super pratique. » Mais rapidement, Bruno voit sa vie basculer. Du jour au lendemain, il quitte son travail et se lance dans un nouveau combat contre les ondes. « Quand les gens m'appellent, c'est qu'ils se posent des questions. »

L'homme multiplie les exemples, au cœur d'un hlm où une dame ne pouvait plus dormir, dans un appartement ou une jeune fille ne sortait plus de son lit, au sein des entreprises... Antennes relais, consoles vidéos, bluetooth, box... elles sont partout. « Les nouvelles box émettent jusqu'à 4 fois plus fort. Quand on écoute sa messagerie de portable, ce sont 65v/m qui sont émis. Après on se demande pourquoi on oublie tout... Les scientifiques savent que ces ondes sont dangereuses. Certains ont établi le lien avec des cancers. Il ne s'agit pas de faire peur mais d'informer. » Informer pour gérer au mieux ses ondes, être raisonnable quant à l'utilisation de certains appareils. « Comme on a un capital soleil, je crois que notre corps a un capital onde. Pour ma part je l'ai épuisé voilà pourquoi je porte en permanence une casquette blindée. Je peux aujourd'hui vivre normalement alors qu'à une époque je ne pouvais même pas sortir au cinéma... Chacun réagit de manière différente face aux ondes. Je suis intervenu chez une dame qui connaissait un effondrement immunitaire à cause de sa box. »

Mais les hyper fréquences ne sont pas les seuls dangers. Bruno Geissert travaille également sur les basses fréquences et la démonstration est édifiante. Près du lustre ou s'exhibent fièrement des ampoules basses consomma-

tion dernier cri la sonde s'affole en terme de champ électrique. On parle toujours en v/m. Pour le lustre comptez 150v/m au plus près et 40 à taille d'homme. Bruno préconise 5v/m. Pour le frigo : 500v/m : « ce chiffre descendrait à 30 si il y avait une prise terre. » Pareil pour l'ordinateur portable : « j'ai travaillé pour un architecte qui ne pouvait rester plus de 2 heures devant son ordinateur sous peine d'avoir de terribles maux de tête. Or en réduisant les émissions d'ondes, il y a de vrais changements. » Petites astuces ou vraies découvertes, Bruno décortique chaque pièce, chaque lampe « celle-là est branchée à l'envers... » Vous l'ignorez peut-être mais il y a un sens à votre prise. Ainsi la superbe lampe de chevet rose émet 14v/m mal branchée, on retourne la prise et hop : 0.5v/m.

Comptez 3 à 7 h de travail pour un diagnostic complet de votre maison. L'homme réalise de nombreux diagnostics avant de proposer des solutions : housses de portable blindée qui permettent de recevoir les appels, vêtements blindés, peintures blindées, films blindés pour les fenêtres, beaucoup de produits existent... beaucoup de gestes simples également pour peut-être éviter le pire.

CINDY GOMES

Bruno Geissert :
www.equilibrehabitatsante.com ou
04 79 89 75 54.