



Bonjour

Vous est-il déjà arrivé de mettre votre téléphone en charge à proximité de vous, en particulier la nuit ?

Si oui, ce message est pour vous...

Début février, je vous avais partagé quelques astuces pour réduire votre exposition aux ondes électromagnétiques émises par votre téléphone. ([message à relire ici](#))

J'avais notamment évoqué l'activation du mode avion ✈️ pendant la nuit, une pratique efficace pour **éliminer les ondes électromagnétiques** tout en conservant la fonction de réveil active.

Cependant, il est important de savoir que lorsque votre téléphone est en charge, vous êtes également **exposés aux basses fréquences 50/60 Hz**.

En effet, lors de cette phase, un champ électrique important émane du chargeur, du câble, du téléphone lui-même et ce dans **un rayon de 2 mètres** autour de lui.

Ce champ a pu être détecté à l'aide d'un [détecteur de champs électriques peakmeter](#), qui émet un bip et une lumière rouge pour indiquer sa présence.



Le soir, avant de vous coucher, vous avez l'habitude de mettre votre téléphone en charge sur votre table de nuit, à proximité de votre tête. Cependant, cela vous expose au champ électrique émis pendant sa charge, ce qui peut **perturber votre sommeil, entraîner des migraines ou d'autres symptômes.**

Vous l'aurez compris, les champs électriques ne sont pas la même chose que les ondes Wi-Fi et/ou Bluetooth, mais sont tout autant problématiques. Alors mettre sur le mode avion ne suffit pas. La meilleure solution est de vous **éloigner de la source électrique.** Toutefois, si cela n'est pas possible...

### ...Comment éliminer le problème ?

La solution à cette exposition chronique, **La mise à la terre !**

Jusqu'à présent, nous n'avons pas de système de mise à la terre spécifique pour les chargeurs de téléphone.

Mais ça, c'était avant **l'invention** de "Zéro Wave Zone" !

Une invention française (grenobloise pour être précis) de Philippe Winum et brevetée qui a reçu une médaille de bronze au concours Lépine en 2023 et le "Prix Eveil Fidélis" (prix récompensant chaque année l'invention ayant le plus fort impact social et/ou environnemental.)



Je vous présente sans plus attendre l'**Adap'Terre** :



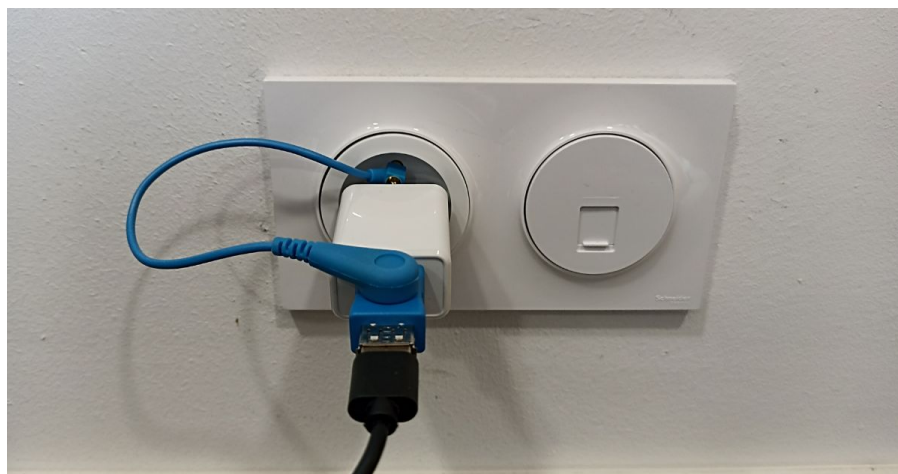
L'Adap'Terre est un adaptateur de mise à la terre spécialement conçu pour les chargeurs secteurs des téléphones portables. En éliminant les champs électriques basses fréquences 50/60 Hz pendant le rechargement de votre téléphone, cet adaptateur **réduit votre exposition aux ondes électriques**, garantissant ainsi  votre confort et votre sécurité  au travail et dans votre chambre à coucher.

### Comment fonctionne-t-il ?

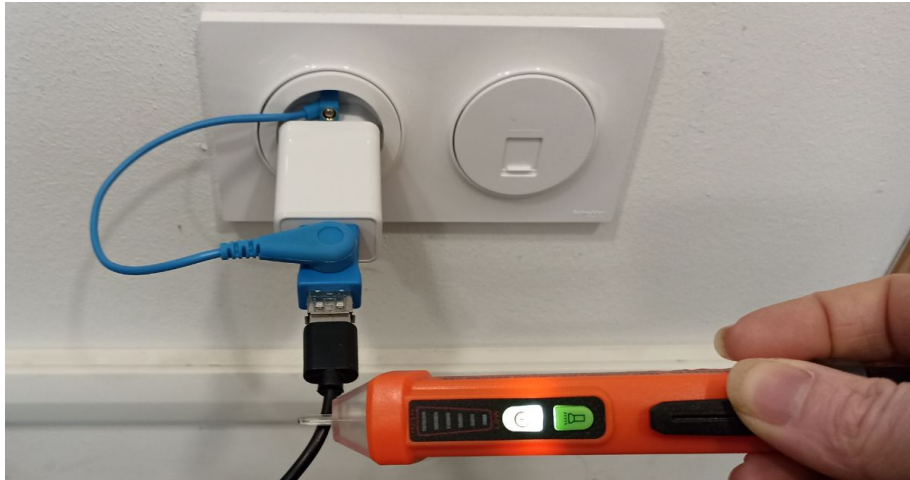
L'Adap'Terre est un adaptateur USB doté de trois connecteurs (deux USB mâle et femelle de type A, et un bouton-pression). Le bouton-pression permet de fixer à cet adaptateur un câble de mise à la terre avec une douille cylindrique (à fixer sur la broche de terre de votre prise de courant). Quant aux deux connecteurs USB, le mâle sert à brancher l'adap'Terre sur votre chargeur secteur, le femelle à le raccorder à votre cordon de téléphone.

Pensez à vérifier au préalable l'efficacité de la terre de votre prise de courant à l'aide d'un [testeur de terre](#). En effet, les prises de courant ne sont pas systématiquement reliées à la terre. Si votre prise de courant a une terre défectueuse, l'Adap'Terre ne fonctionnera pas.

Il n'y a plus qu'à brancher !



L'Adap'Terre se charge du reste, assurant une mise à la terre efficace et empêchant ainsi la création d'un champ électrique autour du smartphone pendant la charge.



**Simple d'utilisation, compact et pratique,** l'Adap'Terre assure une mise à la terre efficace et vous permet de recharger votre téléphone en toute tranquillité. Utilisable également sur d'autres appareils avec connectique de recharge USB de type A comme les tablettes, les lampes led...

**Disponible dès maintenant !**

L'Adap'Terre est désormais disponible sur notre site, [cliquez ici](#) pour découvrir l'Adap'Terre dès aujourd'hui !

[Je découvre cette innovation](#)

Bonne découverte.

À bientôt,

*Navoti, artisan de votre bien-être !*



Bernadette

**Bernadette LATOUR**  
Coordinatrice en marketing  
et communication



**NAVOTI**

Copyright © 2023 NAVOTI SAS, Tous droits réservés.


Pour nous contacter : [contact@navoti.info](mailto:contact@navoti.info)

NAVOTI SAS, ZA Polaxis, avenue de Boulnay, NEUILLE PONT PIERRE 37360, France

---  
Vous recevez notre lettre d'information par e-mail sur votre adresse  
"{{ contact.EMAIL }}"

Vous pouvez limiter les communications que vous recevez en cliquant ci-dessous...

---  
 Pas envie de lire d'autres messages sur les ondes ?

[Cliquez ici](#) et vous n'en recevrez plus 

---  
Si vous ne souhaitez plus recevoir nos messages :  
[cliquez ici pour vous désinscrire définitivement](#)