



Un fil à la patte

[Retour](#)

Comme tout nomade qui se respecte, je possède un certain nombre d'appareils fonctionnant à l'aide de batterie : PDA, téléphone mobile, ordinateur portable, baladeur MP3, ...
C'est très pratique : je peux les emmener partout et les utiliser chez mes clients, en train, en voiture (à l'arrêt !), bref, là où je suis.

Sauf... Quand la batterie est déchargée. Que faire pour éviter cela ? Emmener avec moi les chargeurs bien sûr : le chargeur du PDA, le chargeur du téléphone mobile, le chargeur de l'ordinateur portable, le chargeur du baladeur MP3... A condition, bien sûr, de ne pas oublier une rallonge et une multiprise ! Et puis, tant qu'à faire, autant emmener les câbles me permettant de synchroniser mon PDA, mon téléphone et mon baladeur avec mon ordinateur. Bien sûr, je peux les relier ensemble en utilisant une technologie sans fil, mais l'inconvénient dans ce cas là, c'est que ça diminue d'autant l'autonomie de mes appareils !

Et on se prend à rêver de batteries ne se rechargeant que tous les mois, tous les ans, voire, pourquoi pas, jamais ? Ce sera peut-être la prochaine grosse évolution de l'électronique...

P
o
i
n
t
sd
e
v
u
eusages et
technologies
en harmonie ©**Pascal PLUCHON**