

Une puce électronique sous la peau : une avancée technologique inévitable



Le directeur d'une société américaine affirme que l'implantation de puces électroniques sous la peau humaine est «la prochaine grande avancée inévitable qui se produira» et il ajoute que lui et son entreprise «voulait en faire partie».

Mais cette «avancée» technologique n'est pas du goût de tous.

Ben Libberton, microbiologiste à l'Institut Karolinska, en Suède, craint les [risques que font peser les puces électroniques sur la liberté des usagers](#).

En effet ces puces électroniques «peuvent collecter des données sur votre santé, sur votre localisation, sur vos horaires de travail, sur le temps que vous passez aux toilettes». De plus: «Toutes ces données pourraient logiquement être collectées. Mais que se passe-t-il ensuite? Pour quoi sont-elles utilisées? Qui peut y avoir accès?», interroge-t-il.

Le directeur enthousiaste des puces veut rassurer ses employés et affirme qu'aucun traceur GPS n'est intégré aux puces électroniques. Il promet que l'implantation se fera uniquement sur la base du volontariat.

source :Todd Westby, le directeur de Three Square Market,