

L'Office fédéral allemand chargé de la radioprotection (BfS) a répondu à la question posée fréquemment :

Les clips magnétiques pour les badges sont-ils inoffensifs ?

Porter de petits aimants permanents comme par ex. sous forme de clips magnétiques à épingle pour badges n'a normalement aucune incidence sur la santé. Ces utilisations représentent une exposition très limitée localement à des champs magnétiques de faible intensité. Les seuils d'influence biologiques connus ne sont jamais atteints dans le cadre d'une utilisation normale de clips magnétiques de ce type. Il est cependant impossible d'exclure toute perturbation de certains types de stimulateurs cardiaques par de petits aimants permanents. Lorsque la densité de flux magnétique dépasse environ 1 mT, une perturbation des cartes magnétiques, des cartes de crédit ou des montres est envisageable. Il est donc recommandé de ne pas utiliser de tels badges à proximité immédiate d'un stimulateur cardiaque implanté et de ne pas transporter de cartes magnétiques sensibles dans les poches de sa veste.

Source : Office fédéral allemand chargé de la radioprotection (sous www.bfs.de, saisir « Dauermagnete » (aimant permanent) dans le champ de recherche, Informations disponibles uniquement en allemand) • Version : 01.06.2015

Consigne de sécurité

badgepoint® recommande à tous les porteurs de stimulateurs cardiaques d'utiliser un clip ou une épingle au lieu de l'aimant. Ne pas conserver de cartes de crédit, de carte ou de document à bande magnétique à proximité d'un aimant.

