

Sécurité : Les Cybercriminels s'attaquent à la Caisse d'Épargne

Sécurité

Posté par : JerryG

Publié le : 21/4/2010 0:00:00

Salut temps pour les cybercriminels, les solutions de protection antivirale contrarient de plus en plus leur plan d'attaque contre les internautes, même le navigateur Internet-Explorer 8.0 embarque une fonctionnalité antiphishing, voici que ces vauriens s'**attaquent aux possesseurs de compte de la Caisse d'Épargne**.

Le phishing, ou usurpation d'identité semble à la mode, vous recevez un mail de votre banque qui sous prétexte de contrôle de sécurité, vous invite à cliquer sur un lien (votrol), évidemment derrière cette invite se cache un voyou qui a des fins de mois difficiles et qui pense vous soutirer de l'argent via vos identifiants et mot de passe, par le biais de son mail.

Si les grandes banques restent la cible privilégiée de personnes malintentionnées, voici qu'une attaque par phishing vise la Caisse d'Épargne et le scénario reste le même, confirmer vos identifiants.

L'attaque contre la Caisse d'Épargne :



Bonjour client de Caisse d'Épargne ,

Nous avons découvert que quelqu'un va probablement utiliser Votre Carte sans votre autorisation, Pour votre protection, nous avons suspendue votre Carte de credit. Pour lever cette suspension, [Cliquez ici](#) et suivez la procedure indiquer pour Mettre a jour de votre Carte Credit.

Note: Si ce n'est pas achever, nous serons contraints de suspendre votre carte indefiniment, car il peut tre utiliser pour frauduleuses

Nous vous remercions de votre cooperation dans le cadre de ce dossier.

Merci,
Support Clients Service.

A y regarder de plus près, on y croirait, mais vu le nombre de fautes d'orthographe de ce mail, on se doute de la petite scolarité de ce vaurien, qui doit se cacher au fin fond d'une école publique bananière, croyant berner l'internaute.

On ne le répètera jamais assez, si vous voulez contrôler vos comptes bancaires, taper l'URL de votre banque directement dans la barre d'adresse d'Internet-Explorer 8.0 et vérifier que cette adresse est sécurisée via le fameux **https** ou l'icône du petit cadenas qui assure la sécurité de vos transactions et ne jamais cliquer sur un lien dans un mail.