

# Piraté, Ebay lance un appel mondial pour changer les mots de passe

Les utilisateurs d'Ebay, le site d'e-commerce spécialisé dans les enchères, vont être obligés de **changer leur mot de passe** de leur compte. La firme américaine a publié un communiqué de presse pour expliquer que ce changement fait suite à « *une cyberattaque qui a compromis une base de données qui contenait les mots de passes cryptés des utilisateurs et des données non financières* ». Le site poursuit en indiquant avoir mené « *des tests approfondis sur ses réseaux qui n'ont pas mis en évidence d'activité non autorisée sur des utilisateurs après cette compromission* ». Il ajoute « *n'avoir aucune preuve d'un accès non autorisé à des données financières ou bancaires qui sont stockées séparément et chiffrées* ».

## Un risque de phishing accru

Concrètement, la base de données a été compromise entre **fin février et début mars** par le vol d'identifiants d'un petit nombre de salariés au sein d'Ebay. Ce vol a permis aux pirates d'accéder aux réseaux de l'entreprise. La société d'e-commerce joue la transparence en précisant que cette base de données comprend « *le nom de clients, le mot de passe chiffré, l'adresse mail, l'adresse physique, le numéro de téléphone et la date de naissance* ». Ces informations peuvent néanmoins intéresser les cybercriminels dans l'optique d'une campagne de **phishing** par exemple. Ebay dispose de 128 millions d'utilisateurs actifs dans le monde et comprend dans son portefeuille, le site de paiement, Paypal.

## Une course au volume

Ebay a bien évidemment saisi la justice et les autorités judiciaires pour mener des investigations et enquêter sur ce piratage. Cette affaire n'est pas sans rappeler [le vol de données chez Adobe](#) qui s'était soldé par une perte de 150 millions d'identifiants. A une autre échelle, mais tout aussi inquiétant, [Orange](#) a été victime par deux fois d'un vol de données dans les trois derniers mois. Les informations clients deviennent de plus en plus la cible des cybercriminels, même si **Laurent Hesnault**, directeur des stratégies de sécurité chez Symantec [nous confiait](#) récemment que « *le prix de la donnée baisse sur le marché noir et il est donc nécessaire d'avoir des grands volumes d'informations pour rentabiliser l'attaque* ». Il faut donc s'attendre à ce que ce type de vols de données de grande ampleur s'amplifie avec le temps.

**A lire aussi :**

[eBay et PayPal migrent de VMware vers OpenStack](#)