

**Insolite : Les fans d'Harry Potter sous le joug des Voldemorts numériques**

**Insolite**

Posté par : JerryG

Publié le : 15/11/2010 14:30:00

« **Harry Potter et les reliques de la mort** », dont la sortie mondiale aura lieu le 19 novembre, est désormais annoncé comme l'un des films de l'année. **PC Tools** met en garde les fans : la recherche d'informations en ligne sur le blockbuster. En effet, **les fans peuvent faire de mauvaises rencontres en ligne !**



**Les fans d'Harry Potter** sont sous la menace d'usurpations d'identité et de spams, via des pop-ups se déclenchant lors de recherches Internet et offrant des téléchargements gratuits du dernier volet de la saga Harry Potter. Les cybercriminels poussent même la fraude jusqu'à poster des commentaires du type « ma femme et moi, on a regardé le film ici. C'est génial ! »



**Voici comment l'arnaque fonctionne :**

- L'internaute fait une recherche d'extraits ou d'informations sur le film
- Parmi les résultats de la recherche, des propositions de téléchargements gratuits

- L'internaute est redirigé vers une offre lui demandant des données personnelles, ou lui proposant de télécharger une barre d'outils potentiellement dangereuse et susceptible de piller des identifiants et autres mots de passe personnels. On lui propose même de gagner un iPad.

- Une fois les données personnelles indiquées et l'enregistrement activé, on propose à l'internaute de participer à un sondage, la page web restant ensuite bloquée à une phase «d'enregistrement en cours»

**La technologie primée de PC Tools** détecte et stoppe les malware. Elle prévient les utilisateurs lorsque ceux-ci visitent des sites Internet potentiellement dangereux. Spyware Doctor avec AntiVirus 2011 protège l'ordinateur grâce à plusieurs couches de protection, qui arrêtent les menaces à chaque point d'entrée. PC Tools Internet Security 2011 arrête les nouvelles menaces plus rapidement que les solutions de sécurité classiques.

Browser Defender protège contre les attaques telles que le phishing et les téléchargements malicieux.