

2009年ソーシャルエンジニアリングトピックランキング マイケル・ジャクソンの不審な死が、ウイルス作成者達の好む餌に

- ウイルス作成者達は、犠牲者をおびき寄せるために最新のニュースを利用します
- eメールやソーシャルネットワーク経由でウイルスを配布するために利用された話題の1月から7月のトップ3は、マイケル・ジャクソンの死に続き、豚インフルエンザやオバマ大統領選でした

Madrid, August 6, 2009

マイケル・ジャクソンの死、豚インフルエンザ、オバマ大統領の政治キャンペーン及び大統領選が、2009年にハッカー達がeメールやTwitter、Facebookのようなソーシャルメディアを通してウイルスを配布するために利用した話題のトップでした。社会的な事件の最新のニュースを検索する目的でのインターネット利用が増加することを知っているウイルス作成者達は、あたかもジャーナリストであるかのように行動し、ウイルスを拡散させるために最近のニュースを利用しています。



Get Your Free 30-Day Trial!



Do you want to test your partner or just to read somebody's SMS? This program is exactly what you need then! It's so easy! You don't need to install it at the mobile phone of your partner. Just download the program and you will be able to read all SMS when you are online. Be aware of everything! This is an extremely new service!

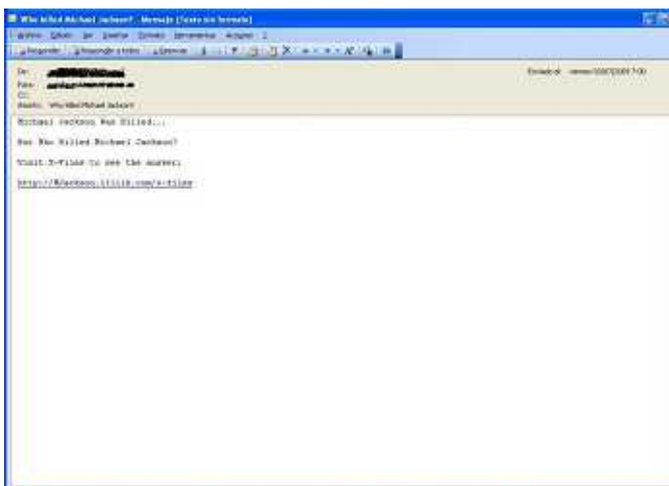
Download Free Trial

© SMS Spy. All rights reserved

不正を働ける可能性のあるパートナー達をスパイするアプリケーションに関しては、さらに高い成功率です。例えば、攻撃者達はインターネット経由で特定の携帯電話で送受信されたSMSメッセージを読むことを許可するアプリケーションを提供しています。

いくつかの例をFlickerでご覧になれます:

http://farm4.static.flickr.com/3574/3788395766_453de9d10_m.jpg または
http://farm4.static.flickr.com/3458/3788395738_812abf7621_m.jpg



PandaLabsは、1月から7月にウイルスを配布するために使われた話題の調査を行いました。結果は以下の通りです。

Topic	%
マイケル・ジャクソンの死	30%
H1N1ウイルス (豚インフルエンザ)	27%
オバマ大統領選とキャンペーン	11%
パートナーのSMSをスパイするソフトウェア	9%
米独立記念日	8%
ロイター通信速報	5%
オンラインショッピング割引券	4%
バレンタインデーカード	2%
ファラ・フォーセットの死	2%
Pussycat Dollsビデオへのリンク	1%
その他	1%

最近最も活発なウイルスファミリーのひとつはWaledacです。Waledacは二年前に出現し、未だに上記のような話題を利用して活動しています。これらのテクニックに関する詳細情報はこちら: http://www.pandasecurity.com/img/enc/Boletines%20PandaLabs5_en.pdf

このようなテクニックの被害者にならないための4つのシンプルなアドバイス

通常、攻撃者はあなたの注意を惹きつけるとすぐに、何かを見せるかダウンロードさせるための Web ページへリダイレクトさせます。しかし、例えば YouTube のオフィシャルサイトが、ビデオを見るために codec のダウンロードを要求したりすることはありません。もしあなたが例えば YouTube のような合法的なサイトと全く同じに見える Web ページに連れていかれたら、アドレスバーに表示された URL がオフィシャルサイトのものかどうかを確認しましょう。

もしオフィシャルアドレスを知らなければ、普段あなたが使っている検索エンジンで調べてください。一般的には最初に表示される結果がオフィシャルサイトに一致します。

手動でこれらのチェックを行わずに済むためにセキュリティソフトウェアを使う方法もあります。

もしあなたがこのサービスを提供するソリューションを持っておらず、またアクセスされた Web ページが疑わしいかどうか分からなくても、まだコンピュータを感染から防ぐことができます。あなたはシステム上でダウンロード及びインストールするためには、悪意あるコードのファイルダウンロードに合意する必要があることを覚えておいてください。最後に、実行する前に、セキュリティソリューションで全てのファイルをスキャンして下さい。

■Panda Security について

Panda Security は、約 195 カ国に 100 万以上のクライアントを持ち、その製品は 23 種類の言語に対応している、IT セキュリティソリューションの世界的なリーディングプロバイダです。Panda Security は、「コレクティブインテリジェンス」テクノロジーによるクラウドコンピューティングのパワーを備えた最初の IT セキュリティ企業です。この革新的なセキュリティモデルは、一日に数千の新しいマルウェアサンプルを自動的に分析および分類することが可能で、企業や個人のお客様に対して、PC パフォーマンスへの負荷を最小限に抑えながらインターネット上の脅威に立ち向かう最適なプロテクションを提供することを保証しています。

Panda Security は、カリフォルニアの米国本社やスペインのヨーロッパ本社を始め、世界 56 カ国にオフィスを展開しています。

Panda Security は、企業の社会的責任を担うポリシーの一環として、スペシャルオリンピック、WWF、Invest for Children をサポートしています。詳細情報はこちら

<http://www.pandasecurity.com/>

Panda Japan ブログ <http://pandajapanblogs.blogspot.com/>

Twitter http://twitter.com/Panda_Japan

プレスリリースに関するお問い合わせ先

Panda Security 日本法人

PS Japan 株式会社

担当 / 島内

TEL : 03 - 5219 - 1285 FAX : 03 - 6862 - 8618

communication@jp.pandasecurity.com