

Name of Publication: Al Bayan, UAE's leading Arabic daily
 Date of Publication: 18/6/2004
 Page(s) in Publication: 6

تجذير مستخدمي الكمبيوتر في المنطقة

فيروس جديد يستطيع تعطيل برامج مكافحة الفيروسات

التحديات التي تواجه المؤ
 والمستخدمين العرب.
 يقول ميكائيل البريخت
 الإنتاج في F-Secure
 الفيروس ذكي وله خصائص
 بمقدوره تعطيل وضرب
 الصد والبرامج الأخرى ل
 الفيروسات، وذلك بهدف م
 نفسه على الانتشار الأسرع.
 أن هذا ليس كل ما في الأمر،
 في هذا الفيروس هو أن ال
 المصابة تأتي بأكثر من لغة
 تستخدم معظم الفيروسات
 الانتشار اللغة الإنجليزية ف
 الصيغة في هذا الفيروس ف
 المستخدم وتجعله يفتح ال
 وهنا تتسلل الدودة أو الفيروس

وبالإضافة إلى هذا فإن الفيروس
 الجديد يعطل وينهي كل التطبيقات
 المحمية بنظام مكافحة الفيروسات
 داخل ملفاتنا.
 وتسعى شركة AGT عبر الشراكة
 الاستراتيجية مع شركة F-Secure
 إلى توفير أحدث تكنولوجيات
 وحلول مكافحة الفيروسات والأمن
 الإلكتروني وحواجز الصد ومنع
 الاختراق والتشفير إلى المؤسسات
 والشركات ومستخدمي الكمبيوتر
 في المنطقة العربية. وقال أنس شبيب
 المدير العام لـ AGT أن تلك الشركة
 تعزز موقع الشركة الريادي في
 الشرق الأوسط، بنشر بالخبر إزاء
 قدرتنا على تقديم حلول
 وتكنولوجيات F-Secure للمنطقة،
 خاصة في الوقت الذي تتزايد فيه



ميكائيل البريخت

برنامج Winamp 7.0 أو برنامج
 Total Commander بالنسبة لكل
 ملفات الحفظ المحتوية على كلمتي
 المشاركة أو التحميل في اسمها.

خلال الملفات المتغيرة PIF-
 EXE- COM كما أن الفيروس
 يرسل الرسائل بعدة لغات مختلفة
 مثل الإنجليزية، الفرنسية، الروسية،
 الإسبانية، السويدية، الألمانية،
 الفنلندية، الإيطالية... الخ.
 ومثل أي فيروس عادي آخر فإن
 Zafi.B يجمع العناوين من حافظات
 عناوين المستخدمين ثم ينتشر عن
 طريق إرسال نفسه لتلك العناوين.
 وعندما ينشط الفيروس فإنه
 ينسخ نفسه عدة مرات على كل أنظمة
 تشغيل ويندوز، سواء في شكل
 DLL أو EXE. بعد ذلك يقوم
 الفيروس بعمل مسح عبر كل الملفات
 المخزنة في النظام ويعيد تشكيلها
 على هيئة الملفات الخاصة بتخزين

حذرت شركة التكنولوجيا الألمانية
 المتطورة AGT أبرز الشركات في ألمانيا
 وأوروبا التي تركز على توفير حلول
 تأمين شبكات المعلومات والاتصالات
 لمنطقة الخليج والشرق الأوسط وشركة
 F-Secure لتأمين الشبكات ومكافحة
 الفيروسات الإلكترونية، مستخدمي
 الكمبيوتر في المنطقة من نوع جديد
 متغير من الفيروس الإلكتروني زافي،
 وهو زافي. بي، الذي يتسلل عبر البريد
 الإلكتروني والذي تم رصد في حالة
 نشطة يوم الجمعة 11 يونيو الجاري.
 وكانت الشركة قد رفعت درجة
 التأهب للرصد والمتابعة إلى المستوى
 2 اعتباراً من الأحد 13 يونيو الماضي،
 وذلك في ضوء سرعة انتشار هذا
 الفيروس. ويمكن لهذا الفيروس أن
 ينتشر عبر البريد الإلكتروني من