

## هکرها اسرار شغلي را هدف گرفته‌اند

نتایج تحقیق يك شرکت امنیت کامپیوتري نشان داده است که گروهی از هکرها در شرف تخصص یافتن در زمینه سرقت اطلاعات از شبکه های شرکتها هستند.



جام جم آنلاین: نتایج تحقیق يك شرکت امنیت کامپیوتري نشان داده است که گروهی از هکرها در شرف تخصص یافتن در زمینه سرقت اطلاعات از شبکه های شرکتها هستند.

به گزارش ایرنا ، شرکت #171&#171;مکافي&#171; اعلام کرد که بر سر اسرار تجاري، طرح‌های بازاریابی، گزارش‌های تحقیق و توسعه و رمز منبع (source code) معاملاتي صورت گرفته است؛ همین موضوع شرکتها را بر آن داشته است تا دریابند چه کسانی در صدد کسب اطلاعات مربوط به آنهاست.

راج ساماني مدیر بخش فناوری شاخه اروپايي مکافي ، گفت: مجرمان سایبر بر اساس خواسته‌های مشتریان خود در جست و جوي این گونه اطلاعات اند.

به گفته وي، از وقتی که دزدان اینترنتی با استفاده از ویروس‌ها و تروجان‌ها کامپیوترها را برای جستجوی اطلاعات ورودی و جزئیات کارت‌های اعتباری سازگار کردند، بعضی از اطلاعات شغلي همواره موردتوجه بوده است.

تنها تفاوت آنچه امروز شاهد آن‌ایم این است که بازار آماده‌ای از داده‌ها برای این‌گونه افراد به وجود آمده است. در بعضی موارد، این سارقان تلاشی سراسري را برای دسترسی به اطلاعات شرکت‌های خاص یا انواع خاصی از اطلاعات ترتیب می‌دهند.

گزارش #171&#171;مکافي&#171; به نمونه‌هایی در آلمان ، برزیل ، و ایتالیا اشاره می‌کند که طی آنها اسرار تجاري توسط يك نفوذی یا دزدان سایبري (که از طریق حمله‌ای متمرکز به اطلاعات دست یافته‌اند) سرقت شده است.

در گزارش #171&#171;مکافي&#171; ذکر شده است که در بعضی موارد شرکتها موجب تسهیل کار مجرمان می‌شوند زیرا برای پنهان کردن اطلاعات مفید مربوط به ساختار و فرهنگ سازمانی خود در ایمیل‌ها و سایر پیام‌های کارکنان اقدامی نمی‌کنند. این اطلاعات می‌تواند برای مجرمان حائز اهمیت باشد زیرا آنان می‌توانند با استفاده از #171&#171;مهندسی اجتماعي&#171; ، در قالب کارمند به شرکت نفوذ کنند.

در گزارش مذکور راجع به تلاش بعضی شرکتها برای نظارت بر استخدام موقت و عقد قرارداد با کارمندان و استفاده از نرم‌افزار تحلیل رفتار برای شناسایی فعالیت‌های غیرعادی در شبکه فعالیت شرکت اطلاعات دقیقی داده شده است.

به گفته راج ساماني ، یافتن دزدانی که حق مالکیت معنوي را نقض می‌کنند یا مدارک مهم را به سرقت می‌برند کار دشواری است. حتی ممکن است اصلاً معلوم نشود که چیزی به سرقت رفته است زیرا سارقان اطلاعات را کپی می‌کنند.

به گفته وي ، دفاع از خود در برابر این گونه تهدیدات به طور روزافزونی دشوار شده است زیرا کارکنان اصلی که به اطلاعات ذي‌قیمت دسترسی دارند از ابزار قابل‌حمل استفاده می‌کنند و این ابزار در خارج از دفتر اصلی شرکت از ایمنی خوبی برخوردار نیستند. تلفن‌های هوشمند و لپ‌تاپ‌ها از محدوده ایمن بیرون می‌روند.

این گزارش در پی وقوع مجموعه‌ای از رویدادها منتشر شد- رویدادهایی که نشان می‌داد مجرمان سایبري از حوزه سنتی خود، یعنی ارسال هرزنامه‌ها و ویروس‌ها، پا فرا گذاشته‌اند.

سال 2010 شاهد ظهور ویروس استاکس نت بود که تجهیزات صنعتی را مورد هجوم قرار داد و در سال 2011 نیز به بازار بورس لندن، کمیسیون اروپا و شرکت‌های پتروشیمی حملات هدفمندی صورت گرفت.

مدیر بخش فناوری شاخه اروپايي مکافي ذکر کرده است که استفاده از خدمات مبتنی بر فناوری ابري (کلاد کامپیوتینگ) برای تسهیل دسترسی به داده‌ها، شرکتها را واداشته که برای شناسایی کسانی که به اطلاعات شرکتی دسترسی دارند تضمین‌های کافی فراهم کنند، در غیر این صورت شرکت‌های مذکور اعتماد مشتریان‌شان را از دست می‌دهند و توجه قانون‌گذاران را به خود جلب می‌کنند.