

„So ein Smartphone ist komplett hack- und abhörbar“

21.08.2012, 15:42 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Hühig Jehle Rehm - DATAKONTEXT*



IT-Sicherheit 04/2012

Frechen, 21.08.2012

Sandro Gaycken stand der IT-SICHERHEIT in einem Interview Rede und Antwort. Der Technik- und Sicherheitsforscher stellte sich den Fragen zum Stand der IT-Sicherheit heute, zu aktuellen Gefahrenquellen und ob sich Trends wie beispielsweise Cloud Computing auf die Sicherheit von IT-Systemen auswirken.

Wie es um die IT-Sicherheitsindustrie tatsächlich bestellt ist, fasst Sandro Gaycken folgendermaßen zusammen: „Ganz, ganz mies. Das große Problem ist, dass Anbieter von IT-Sicherheitsprodukten an ein Angreifer-Paradigma gewohnt sind, welches veraltet ist und das es in dieser Form immer seltener gibt.“ Er verdeutlicht, warum es nicht ausreicht, ein

inhärent unsicheres System im Nachhinein aufzurüsten und welches die „faulen Wurzeln“ sind, die es anzugehen gilt.

„Personenbezogene Daten sind mir total schnuppe“

Das Thema Datenschutz im privaten Umfeld sieht Sandro Gaycken eher gelassen: „Meist sind das Daten, die ich in jedem Telefonbuch oder über Google, Facebook usw. rauskriegen kann. Kriminelle Machenschaften gibt es da sehr wenig.“ Im weiteren Gespräch mit der IT-SICHERHEIT entlarvt Sandro Gaycken den Mythos Geheimdienst und äußert sich kritisch über die Rolle der Lobbyisten in der IT-Sicherheitsbranche. Außerdem erklärt er, warum populäre Betriebssysteme einen hohen Risikofaktor darstellen und welche Branchen die wichtigsten Angriffsziele der Zukunft sein werden.

Das vollständige Interview können Sie in der aktuellen Ausgabe 04/2012 der IT-SICHERHEIT lesen.

Portrait

Mit Sicherheit bestens informiert

Aktuelle Meldungen und Tipps zu den Themen IT-Sicherheit, Compliance und Datenschutz finden Sie hier:

Webseite: www.datakontext.com/it-sicherheit

Newsletter: www.datakontext.com/newsletter

Facebook: www.facebook.com/ITSicherheit

Twitter: www.twitter.com/it_sicherheit24

Google+: www.gplusid.com/IT-S

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten

Über IT-SICHERHEIT und Datakontext

Die Fachzeitschrift IT-SICHERHEIT erscheint bei DATAKONTEXT in der Verlagsgruppe Hüthig Jehle Rehm, einem der führenden Fachinformationsdienstleister in den Bereichen IT-Sicherheit, Datenschutz, Human Resources (HR), Personalarbeit und Entgeltabrechnung. Neben Zeitschriften bietet das Unternehmen auch Fachbücher und Weiterbildungsveranstaltungen bis hin zu unternehmensindividuellen Beratungsleistungen an.

DATAKONTEXT verfügt über intensive Kontakte zu den Ministerien, Behörden und Spitzenverbänden von Wirtschaft und Verwaltung. Diese Informationsnetzwerke garantieren aktuellen Wissenstransfer über den Stand neuer Gesetze, Verwaltungsanweisungen, aktueller Rechtsprechung und deren praktische Umsetzung.

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/657112/So-ein-Smartphone-ist-komplett-hack-und-abhoerbar.html>