

Ressort: Technik

IT-Experte will Herstellerhaftung und intensive Tests für Router

Berlin, 29.11.2016, 17:20 Uhr

GDN - Um künftige Hacker-Angriffe wie zuletzt auf 900.000 Router der Deutschen Telekom zu erschweren, fordert Jörg Schwenk vom Horst-Görtz-Institut für IT-Sicherheit der Ruhr-Universität Bochum eine Herstellerhaftung und intensive Testverfahren für neu auf den Markt kommende Router, die auch unbekannte Schwachstellen mit einbeziehen. "Das ist aber ein Kostenfaktor, den Hersteller bei der Produktentwicklung scheuen", sagte der Professor der "Westdeutschen Allgemeinen Zeitung" (Mittwochausgabe).

Auch der führende Anbieter von IT Sicherheitslösungen, G Data, tritt dafür ein, dass Hersteller von Webcams, Routern und Co. in die Pflicht genommen werden: "Viele Milliarden technische Geräte werden internetfähig. Auch sie werden das Ziel von Hackern sein", warnt Experte Thorsten Urbanski in der WAZ. Der Angriff auf die Telekom sei nur "die Spitze des Eisbergs". Nutzern von Routern rät G Data, nach der Erstinstallation sofort das Passwort zu verändern.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-81604/it-experte-will-herstellerhaftung-und-intensive-tests-fuer-router.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com