

Ressort: Technik

Adobe schließt Sicherheitslücke im Flash Player

Berlin, 29.04.2014, 13:29 Uhr

GDN - Die Softwareschmiede Adobe hat eine Sicherheitslücke in ihrem Flash Player geschlossen, mit dem multimediale Inhalte wie YouTube-Videos wiedergegeben werden. Die kritische Sicherheitslücke ermöglichte es einem entfernten und nicht angemeldeten Angreifer, beliebigen Programmcode auszuführen, Daten auszulesen und das betroffene System zu übernehmen, warnt das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) am Dienstag.

Betroffen sei der Flash Player für Windows bis einschließlich der Version 13.0.0.182, der Flash Player für Linux bis einschließlich der Version 11.2.202.350 sowie der Flash Player für Apples Betriebssystem Mac OS X. Das BSI empfiehlt, den Flash Player zu aktualisieren.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-33824/adobe-schliesst-sicherheitsluecke-im-flash-player.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

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