

Ressort: Technik

Adobe schließt Sicherheitslücke in Flash Player

Berlin, 05.02.2014, 15:39 Uhr

GDN - Die Softwareschmiede Adobe hat eine Sicherheitslücke in ihrem Flash Player geschlossen, mit dem multimediale Inhalte wie YouTube-Videos wiedergegeben werden. Die Sicherheitslücke ermögliche es einem Angreifer, die Ausführung der Adobe-Anwendung zu manipulieren, wie das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) am Mittwoch mitteilte.

Dadurch könne der Angreifer beliebige Befehle auf dem betroffenen Gerät ausführen. Die Sicherheitslücke werde aktuell für Angriffe ausgenutzt, hieß es seitens des BSI weiter. Nutzer sollten deshalb so schnell wie möglich den Flash Player aktualisieren, raten die Experten. Betroffen sei der Flash Player bis einschließlich der Version 12.0.0.43.

Bericht online:

<https://www.gemandailynews.com/bericht-29598/adobe-schliesst-sicherheitsluecke-in-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