

Ressort: Technik

Adobe schließt zwei Schwachstellen im Shockwave Player

Berlin, 14.02.2013, 09:43 Uhr

GDN - Die Softwareschmiede Adobe hat zwei Schwachstellen in ihrem Shockwave Player geschlossen. Diese könnten von einem Angreifer dazu genutzt werden, um beliebigen Schadcode mit den Rechten des angemeldeten Benutzers auszuführen, wie das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) am Donnerstag mitteilte.

Zur erfolgreichen Ausnutzung dieser Schwachstellen muss der Angreifer den Anwender dazu bringen, eine manipulierte Webseite oder Datei zu öffnen. Betroffen ist der Shockwave Player der Version 11.6.8.638 sowie ältere Versionen. Das BSI empfiehlt die zeitnahe Installation der vom Hersteller bereitgestellten Sicherheitsupdates, um die Schwachstellen zu schließen.

Bericht online:

<https://www.gemandailynews.com/bericht-7667/adobe-schliesst-zwei-schwachstellen-im-shockwave-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