



// home / Warn- &amp; Informationsdienste / Übersicht Meldungen / Kurzinformat / Detail

**Home****Über CERT-Bund**

Links

**Warn- und****Informationsdienste**

Meldungen Suchen

Übersicht Meldungen

Kurzinformat

Infomeldungen

Hersteller-Meldungen

Digitale Signatur

Fragen und Antworten

**Schwachstellenampel****Kurzinformat CB-K17/1805**

4 Risiko: hoch

**Information zu Schwachstellen und Sicherheitslücken**

Titel:	FortiOS: Zwei Schwachstellen ermöglichen die Durchführung eines Denial-of-Service- sowie eines Reflected-Cross-Site-Scripting-Angriffs
Datum:	25.10.2017
Software:	FortiOS >= 5.4.0, FortiOS < 5.4.6, FortiOS >= 5.6.0, FortiOS < 5.6.1
Plattform:	FortiOS
Auswirkung:	Cross-Site-Scripting
Remoteangriff:	Ja
Risiko:	hoch
CVE Liste:	CVE-2017-14182, CVE-2017-7733
Bezug:	<a href="#">FortiGuard PSIRT Advisory Fortinet-FG-IR-17-113</a>

**Revisions Historie**

- Version: 1  
Neues Advisory

**Beschreibung**

FortiOS ist ein speziell entwickeltes und auf Sicherheit ausgelegtes Betriebssystem für alle FortiGate-Plattformen.

Zwei Schwachstellen in FortiOS ermöglichen einem entfernten, nicht authentisierten Angreifer die Durchführung eines Denial-of-Service (DoS)- sowie eines Reflected-Cross-Site-Scripting (XSS)-Angriffs. Die Schwachstellen betreffen FortiOS in den Versionen 5.4.0 bis 5.4.5 (CVE-2017-14182) beziehungsweise 5.4.0 bis 5.4.5 und 5.6.0 (CVE-2017-7733). Fortinet stellt die fehlerbereinigten Versionen 5.4.6 und 5.6.1 als Sicherheitsupdates bereit.

1. [FortiGuard PSIRT Advisory Fortinet-FG-IR-17-113](#)
2. [FortiGuard PSIRT Advisory Fortinet-FG-IR-17-206](#)
3. [Schwachstelle CVE-2017-14182 \(NVD\)](#)
4. [Schwachstelle CVE-2017-7733 \(NVD\)](#)

» [Authentifizierbare Ansicht dieser Meldung](#)» **Anmelden**

Als registrierter Benutzer können Sie sich anmelden und die personalisierten Warn- und Informationsdienste nutzen. Als angemeldeter Benutzer können Sie sich auch deregistrieren. Sie haben Ihr Kennwort vergessen? Dann können Sie einfach ein [neues Kennwort beantragen](#).

» **Registrieren**

CERT-Bund bietet personalisierte [Warn- und Informationsdienste](#) an. Bitte [registrieren Sie sich](#), um diese Angebote nutzen zu können.



Bundesamt  
für Sicherheit in der  
Informationstechnik