

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Vulnérabilité dans SCADA Siemens SIMATIC CP 44x-1 RNA modules**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-189
Titre	Vulnérabilité dans SCADA Siemens SIMATIC CP 44x-1 RNA modules
Date de la première version	21 juin 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Siemens SSA-126840 du 20 juin 2017
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

### 1 - Risque(s)

– contournement de la politique de sécurité

### 2 - Systèmes affectés

SIMATIC CP 44x-1 RNA toutes versions inférieures à 1.4.1

### 3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *SCADA Siemens SIMATIC CP 44x-1 RNA modules*. Elle permet à un attaquant de provoquer un contournement de la politique de sécurité.

### 4 - Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

### 5 - Documentation

– Bulletin de sécurité Siemens SSA-126840 du 20 juin 2017  
[https://www.siemens.com/cert/pool/cert/siemens\\_security\\_advisory\\_SSA-126840.pdf](https://www.siemens.com/cert/pool/cert/siemens_security_advisory_SSA-126840.pdf)

– Référence CVE CVE-2017-6868  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-6868>

## **Gestion détaillée du document**

**21 juin 2017** version initiale.

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-189>

---