

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans SCADA Siemens SIMATIC

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-062
Titre	Multiples vulnérabilités dans SCADA Siemens SIMATIC
Date de la première version	11 février 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité SCADA Siemens ssa-253230 du 08 février 2016
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)

– déni de service

2 - Systèmes affectés

SIMATIC S7-1500 CPU versions antérieures à V1.8.3

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *SCADA Siemens SIMATIC*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service.

4 - Solution

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

5 - Documentation

– Bulletin de sécurité SCADA Siemens ssa-253230 du 08 février 2016
http://www.siemens.com/cert/pool/cert/siemens_security_advisory_ssa-253230.pdf

- Référence CVE CVE-2016-2200
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-2200>
- Référence CVE CVE-2016-2201
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-2201>

Gestion détaillée du document

11 février 2016 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-2016-AVI-062>
