

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans le système SCADA Siemens SIMATIC S7-1500 CPU

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-360
Titre	Vulnérabilité dans le système SCADA Siemens SIMATIC S7-1500 CPU
Date de la première version	20 août 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Siemens SSA-310688 du 20 août 2014
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 à distance

2 - Systèmes affectés

SIMATIC S7-1500 CPU versions inférieures à 1.6

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Siemens SIMATIC S7-1500 CPU*. Elle permet à un attaquant de provoquer un déni de service à distance.

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-310688 du 20 août 2014
https://www.siemens.com/innovation/pool/de/forschungsfelder/siemens_security_advisory_ssa-310688.pdf

- Référence CVE CVE-2014-5074
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-5074>

Gestion détaillée du document

20 août 2014 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-2014-AVI-360>
