

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans SCADA les produits Siemens

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-369
Titre	Vulnérabilité dans SCADA les produits Siemens
Date de la première version	07 novembre 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité SCADA Siemens du 07 novembre 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)

- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- SIMATIC WinCC versions antérieures à V7.0 SP2 Upd 12
- SIMATIC WinCC versions antérieures à V7.0 SP3 Upd 8
- SIMATIC WinCC (TIA Portal) Basic, Comfort, Advanced versions antérieures à V14
- SIMATIC STEP 7 (TIA Portal) versions antérieures à V14
- SIMATIC NET PC-Software versions antérieures à V14
- TeleControl Server Basic versions antérieures à V3.0 SP2
- SINEMA Server versions antérieures à V13.0 SP2

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *SCADA les produits Siemens*. Elle permet à un attaquant de provoquer une élévation de privilèges.

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 du 07 novembre 2016
http://www.siemens.com/cert/pool/cert/siemens_security_advisory_SSA-701708.pdf
- Référence CVE CVE-2016-7165
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7165>

Gestion détaillée du document

07 novembre 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-369>
