

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Vulnérabilité dans SCADA Siemens SINUMERIK Integrate**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-062
Titre	Vulnérabilité dans SCADA Siemens SINUMERIK Integrate
Date de la première version	01 mars 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Siemens SSA-934525 du 01 mars 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)

- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données

### 2 - Systèmes affectés

- SINUMERIK Integrate Access MyMachine /Ethernet avec AMM Service Engineer Client (ActiveX) toutes versions
- SINUMERIK Operate versions postérieures à 4.5 SP6 et antérieures 4.5 SP6 Hotfix 8
- SINUMERIK Operate versions postérieures à 4.7 SP2 Hotfix 1 et antérieures à 4.7 SP4

### 3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *SCADA Siemens SINUMERIK Integrate*. Elle permet à un attaquant de provoquer une atteinte à l'intégrité des données et une atteinte à la confidentialité des données.

### 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-934525 du 01 mars 2017  
[http://www.siemens.com/cert/pool/cert/siemens\\_security\\_advisory\\_SSA-934525.pdf](http://www.siemens.com/cert/pool/cert/siemens_security_advisory_SSA-934525.pdf)
- Référence CVE CVE-2017-2685  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2685>

## Gestion détaillée du document

**01 mars 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-062>

---