

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans SCADA les produits Schneider**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-081
Titre	Multiples vulnérabilités dans SCADA les produits Schneider
Date de la première version	03 mars 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2016-048-01 du 17 février 2016 Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2016-035-01 du 4 février 2016 Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2016-025-01 du 25 janvier 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)

- exécution de code arbitraire à distance
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données

### 2 - Systèmes affectés

- TCSESB083F23F0, TCSESB083F2CU0, TCSESB093F2CU0 exécutant le microprogramme versions 5.36 et antérieures
- TCSESM043F23F0, TCSESM043F2CU0, TCSESM043F2CS0, TCSESM043F1CU0, TCSESM043F1CS0, TCSESM083F23F0, TCSESM083F2CU0, TCSESM083F2CS0, TCSESM083F1CU0, TCSESM083F1CS0, TCSESM103F23G0, TCSESM103F2LG0, TCSESM163F23F0, TCSESM163F2CU0, TCSESM163F2CS0, TCSESM243F2CU0 exécutant le microprogramme versions 8.09 et antérieures
- TCSESM083F23F1, TCSESM063F2CU1, TCSESM063F2CS1, TCSESM083F23F1C, TCSESM063F2CU1C, TCSESM063F2CS1C exécutant le microprogramme versions 8.09 et antérieures
- ConneXium Lite Managed Switch, TCSESL043F23F0, et versions 01.01 et antérieures
- Automation Server series (AS, AS-P), V1.7 et antérieures

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les produits Schneider*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un contournement de la politique de sécurité 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 Schneider SEVD-2016-048-01 du 17 février 2016  
[http://download.schneider-electric.com/files?p\\_Reference=SEVD-2016-048-01](http://download.schneider-electric.com/files?p_Reference=SEVD-2016-048-01)
- Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2016-035-01 du 4 février 2016  
[http://download.schneider-electric.com/files?p\\_Reference=SEVD-2016-035-01](http://download.schneider-electric.com/files?p_Reference=SEVD-2016-035-01)
- Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2016-025-01 du 25 janvier 2016  
[http://download.schneider-electric.com/files?p\\_Reference=SEVD-2016-025-01](http://download.schneider-electric.com/files?p_Reference=SEVD-2016-025-01)

## Gestion détaillée du document

**03 mars 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-081>

---