

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans SCADA Wonderware by Schneider Electric InTouch Access Anywhere**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-096
Titre	Multiples vulnérabilités dans SCADA Wonderware InTouch Access Anywhere
Date de la première version	31 mars 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Wonderware by Schneider Electric du 27 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 la confidentialité des données
- injection de requêtes illégitimes par rebond

### 2 - Systèmes affectés

Wonderware InTouch Access Anywhere versions 2014 R2 SP1b (11.5.2) et antérieures

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *SCADA Wonderware by Schneider Electric InTouch Access Anywhere*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une atteinte à la confidentialité des données et une injection de requêtes illégitimes par rebond (CSRF).

### 4 - Solution

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

## 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Wonderware by Schneider Electric du 27 mars 2017  
<http://software.schneider-electric.com/pdf/security-bulletin/lfsec00000114/>

### Gestion détaillée du document

31 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-096>

---