

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans le système SCADA Siemens ProcessSuite

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2013-AVI-018>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-018
Titre	Vulnérabilité dans le système SCADA Siemens ProcessSuite
Date de la première version	10 janvier 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Siemens ssa-370812 du 11 décembre 2012
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

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

Toutes les versions de ProcessSuite.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité a été identifiée dans *Siemens ProcessSuite*. Elle concerne le stockage de mot de passes qui est fait avec un chiffrement faible.

## 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-370812 du 11 décembre 2012 :  
[http://www.siemens.com/corporate-technology/pool/de/forschungsfelder/siemens\\_security\\_advisory\\_ssa-370812.pdf](http://www.siemens.com/corporate-technology/pool/de/forschungsfelder/siemens_security_advisory_ssa-370812.pdf)

### **Gestion détaillée du document**

**10 janvier 2013** version initiale.