

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans le système SCADA Tridium Niagara

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-481>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-481
Titre	Multiples vulnérabilités dans le système SCADA Tridium Niagara
Date de la première version	19 août 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletins de sécurité ICS-CERT du 13 août 2013
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

2 Systèmes affectés

Tridium Niagara AX Framework

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Tridium Niagara*. Elles permettent à un attaquant de provoquer 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

- Bulletins de sécurité Tridium
http://www.tridium.com/cs/tridium_news/security
- Bulletins de sécurité ICS-CERT du 13 août 2013
<http://ics-cert.us-cert.gov/advisories/ICSA-12-228-01A>
- Référence CVE CVE-2012-4028
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4028>
- Référence CVE CVE-2012-4027
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4027>
- Référence CVE CVE-2012-3025
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3025>
- Référence CVE CVE-2012-3024
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3024>

Gestion détaillée du document

19 août 2013 version initiale.