



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 06 septembre 2012
N° CERTA-2012-AVI-486

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le système SCADA InduSoft ISSymbol

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-2012-AVI-486>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-486
Titre	Vulnérabilité dans le système SCADA InduSoft ISSymbol
Date de la première version	06 septembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité ICS-CERT ICESA-12-249-03 du 05 septembre 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- InduSoft ISSymbol ActiveX Control (Build 301.1009.2904.0) ;
- InduSoft Thin Client version 7.0 ;
- InduSoft Web Studio version 7.0B2.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans l'*ActiveX InduSoft ISSymbol*. Elle concerne un débordement de mémoire tampon pouvant être utilisé par un utilisateur malveillant pour exécuter du code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité ICS-CERT ICSA-12-249-03 du 05 septembre 2012 :
http://www.us-cert.gov/control_systems/pdf/ICSA-12-249-03.pdf
- Bulletin de sécurité InduSoft du 05 septembre 2012 :
<http://www.indusoft.com/hotfixes/hotfixes.php>
- Référence CVE CVE-2011-0340 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0340>

Gestion détaillée du document

06 septembre 2012 version initiale.