

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Plone et Zope

---

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-2011-AVI-548>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-548
Titre	Vulnérabilité dans Plone et Zope
Date de la première version	05 octobre 2011
Date de la dernière version	–
Source	Bulletin de sécurité Plone du 04 octobre 2011
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

- Plone 4.x ;
- Zope 2.12.x et 2.13.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans Zope permet à un utilisateur non authentifié d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une requête spécialement construite permet à un utilisateur distant non authentifié d'exécuter du code arbitraire à distance avec les droits du serveur Plone ou Zope.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Plone du 04 octobre 2011 :  
<http://plone.org/products/plone/security/advisories/20110928>
- Référence CVE CVE-2011-3587 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3587>

## **Gestion détaillée du document**

**05 octobre 2011** version initiale.