

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Typo3

---

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-484>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-484
Titre	Multiples vulnérabilités dans Typo3
Date de la première version	04 septembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Typo3 du 15 août 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 ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Typo3 version 6.0 ;
- Typo3 version 4.7.3 ;
- Typo3 version 4.7.0 ;
- Typo3 version 4.6.11 ;
- Typo3 version 4.5.18 ;
- Typo3 version 4.5.0.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Typo3*. Elles concernent des injection de code indirecte à distance (XSS), l'accès à une clé de chiffrement pouvant mener à une élévation de privilèges et enfin l'utilisation de la fonction « *unserialize* » pouvant provoquer une exécution de code arbitraire sur le serveur.

## **4 Solution**

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

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité Typo3 typo3-core-sa-2012-004 du 15 août 2012 :  
<http://typo3.org/teams/security/security-bulletins/typo3-core/typo3-core-sa-2012-004/>

## **Gestion détaillée du document**

**04 septembre 2012** version initiale.