

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Bluecoat IntelligenceCenter et ProxySG

---

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-729>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-729
Titre	Vulnérabilités dans Bluecoat IntelligenceCenter et ProxySG
Date de la première version	12 décembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Bluecoat SA70 du 04 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

Exécution de code arbitraire à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Bluecoat IntelligenceCenter
- Bluecoat ProxySG

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans *Bluecoat*. Elles concernent un débordement de tampon en mémoire dans le module *OpenSSL* et peut être provoqué par un message DER spécialement conçu.

## 4 Solution

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

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité SA70 du 04 décembre 2012 :  
<https://kb.bluecoat.com/index?page=content&id=SA70>
- Référence CVE CVE-2012-2110 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2110>
- Référence CVE CVE-2012-2131 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2131>

### **Gestion détaillée du document**

**12 décembre 2012** version initiale.