

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Winamp

---

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-2006-AVI-466>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-466
Titre	Vulnérabilités dans Winamp
Date de la première version	26 octobre 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Mise à jour de Winamp version 5.31
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

- Winamp 2.x ;
- Winamp 3.x ;
- Winamp 5.x ;

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités dans Winamp permettent à utilisateur malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Winamp est un lecteur multimedia.

Deux vulnérabilités de type débordement de mémoire permettent à un individu malveillant d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen d'un identifiant uniforme de ressource (URI - Uniform Resource Identifier ou via un fichier (playlist) au format shout ou uvox spécialement construit.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Annonce de mise à jour Winamp version 5.31 :  
[http://www.winamp.com/player/version\\_history.php#5.31](http://www.winamp.com/player/version_history.php#5.31)
- Mise à jour Winamp version 5.31 :  
<http://www.winamp.com/player/>
- Bulletin de sécurité iDefense du 25 octobre 2006 :  
<http://www.odefense.com/application/poi/display?id=431>
- Bulletin de sécurité iDefense du 25 octobre 2006 :  
<http://www.odefense.com/application/poi/display?id=432>

## **Gestion détaillée du document**

**26 octobre 2006** version initiale.