

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité de Skype pour Microsoft Windows

---

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-209>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-209
Titre	Vulnérabilité de Skype pour Microsoft Windows
Date de la première version	22 mai 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de mise à jour de Skype
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

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

La vulnérabilité concerne les versions Skype fonctionnant sous Microsoft Windows. Les versions impactées sont :

- la version 2.0.\*.104 et celles antérieures ;
- la version 2.5.\*.78 et celles antérieures.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité a été identifiée dans Skype, pour certaines versions fonctionnant sous Microsoft Windows. Elle permet à un utilisateur distant malveillant de transférer des fichiers sans le consentement préalable de la personne qui aurait décidé d'utiliser Skype sur la machine ciblée.

## 4 Description

Une vulnérabilité a été identifiée dans Skype, pour certaines versions fonctionnant sous Microsoft Windows. Elle concerne le traitement des paramètres liés à l'analyse des adresses réticulaires (ou URI pour *Uniform Resource Identifier*). Une personne utilisant Skype peut se faire dérober des informations par un utilisateur distant : celui-ci doit contruire une adresse réticulaire malveillante exploitant la vulnérabilité précédente. Si l'utilisateur clique dessus, cela démarre l'envoi de fichiers depuis sa machine et à son insu. Cette attaque implique néanmoins que les deux parties soient préalablement d'accord pour communiquer (donc une fois la phase d'autorisation établie).

## 5 Solution

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

## 6 Documentation

- Référence CVE CVE-2006-2312 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-2312>
- Mise à jour fournie par l'éditeur Skype :  
<http://www.skype.com/download/skype/windows/>

## Gestion détaillée du document

22 mai 2006 version initiale.