

Affaire suivie par :
CERTA

BULLETIN D'ALERTE DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le composant ActiveX DHTML Edit d'Internet Explorer

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-2004-ALE-013>

Gestion du document

Référence	CERTA-2004-ALE-013
Titre	Vulnérabilité dans le composant ActiveX DHTML Edit d'Internet Explorer
Date de la première version	20 décembre 2004
Date de la dernière version	-
Source(s)	Liste de diffusion Bugtraq
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.

2 Systèmes affectés

Internet Explorer version 6.0 sur Microsoft Windows SP1 et SP2.

3 Résumé

Une vulnérabilité présente sur le composant ActiveX DHTML Edit permet à un utilisateur mal intentionné d'exécuter un code arbitraire sur le système vulnérable.

4 Description

Une vulnérabilité présente dans la fonction `execScript()` du composant ActiveX DHTML Edit permet à un utilisateur mal intentionné, via un site web malicieusement construit, de réaliser l'exécution de code ayant les privilèges de l'utilisateur du navigateur vulnérable.

5 Contournement provisoire

Désactiver le support des composants ActiveX dans le navigateur si cela n'est pas déjà fait.

6 Solution

Se référer aux solutions préconisées dans l'avis du CERTA numéro CERTA-2005-AVI-059 :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2005-AVI-059/index.html>

7 Documentation

- Bulletin de sécurité Secunia :
<http://secunia.com/advisories/13482/>
- Comment désactiver les contenus actifs sous Internet Explorer :
<http://support.microsoft.com/default.aspx?scid=kb;en-us;q154036>

Gestion détaillée du document

20 décembre 2004 version initiale.