

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Lynx

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-2005-AVI-464>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-464
Titre	Vulnérabilité de Lynx
Date de la première version	21 novembre 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité iDEFENSE #338 du 11 novembre 2005
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

- Déni de service ;
- exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

Toutes les versions de Lynx antérieures à la version 2.8.6dev.15 du 30 octobre 2005.

3 Description

Lynx est un navigateur en mode texte.

Une vulnérabilité dans la gestion des URI de type `lynxcgi` : permet à un utilisateur mal intentionné, via une page web malicieusement construite, de réaliser un déni de service ou d'exécuter du code arbitraire sur la plate-forme vulnérable.

4 Solution

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

5 Documentation

- Site Internet de Lynx :
<http://lynx.isc.org>
- Bulletin de sécurité iDEFENSE #338 du 11 novembre 2005 :
<http://www.idefense.com/application/poi/display?id=338&type=vulnerabilities>
- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2005:839 du 11 novembre 2005 :
<https://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2005-839.html>
- Bulletin de sécurité Mandriva MDKSA-2005:211 du 12 novembre 2005 :
<http://frontal2.mandriva.com/security/advisories?name=MDKSA-2005:211>
- Bulletin de sécurité Gentoo GLSA 200511-09 du 13 novembre 2005 :
<http://www.gentoo.org/security/en/glsa/glsa-200511-09.xml>
- Référence CVE CAN-2005-2929 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2005-2929>

Gestion détaillée du document

21 novembre 2005 version initiale.