

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Squid

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-2011-AVI-480>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-480
Titre	Vulnérabilité dans Squid
Date de la première version	29 août 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Squid SQUID-2011:3 du 28 août 2011
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 à distance.

2 Systèmes affectés

- Squid 3.0.STABLE25 et antérieures ;
- Squid 3.1.14 et antérieures ;
- Squid 3.2.0.10 et antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Squid permet à un utilisateur distant malintentionné de provoquer un déni de service ou d'exécuter du code arbitraire.

4 Description

Une vulnérabilité dans la mise en œuvre du protocole GOPHER est présente dans Squid. Elle permet à un utilisateur distant malintentionné de provoquer un déni de service ou d'exécuter du code arbitraire par le biais d'un paquet construit de façon particulière.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Squid SQUID-2011:3 du 28 août 2011 :
http://www.squid-cache.org/Advisories/SQUID-2011_3.txt

Gestion détaillée du document

29 août 2011 version initiale.