

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans les cartes mères Intel Desktop

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-2009-AVI-469>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-469
Titre	Vulnérabilité dans les cartes mères Intel Desktop
Date de la première version	03 novembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Intel INTEL-SA-00020 du 30 octobre 2009
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

Élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Intel Desktop DQ35JO ;
- Intel Desktop DQ35MP ;
- Intel Desktop DQ45CB ;
- Intel Desktop DQ45EK.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans les cartes mères Intel Desktop permet à une personne malintentionnée d'élever ses privilèges sur le système.

4 Description

Une vulnérabilité, de type dépassement de mémoire tampon, dans le traitement des images *Bitmap* permet à une personne malintentionnée d'élever ses privilèges sur une machine équipée d'une carte mère Intel Desktop vulnérable.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Intel INTEL-SA-00020 du 30 octobre 2009 :
<http://security-center.intel.com/advisory.aspx?intelid=INTEL-SA-00020&languageid=en-fr>

Gestion détaillée du document

03 novembre 2009 version initiale.