



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 20 décembre 2007  
N° CERTA-2007-AVI-558

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans les produits Computer Associates

---

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-2007-AVI-558>

---

### Gestion du document

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | CERTA-2007-AVI-558                                  |
| Titre                       | Vulnérabilité dans les produits Computer Associates |
| Date de la première version | 20 décembre 2007                                    |
| Date de la dernière version | –   |
| Source(s)                   | Bulletin de sécurité CA du 19 décembre 2007         |
| 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

Tous les produits *Computer Associates* (sous Windows) qui incluent *Ingres* version 2.5 ou 2.6.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Ingres* permet de se connecter à la base de données sous certaines conditions.

## 4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans *Ingres* version 2.5 ou 2.6. Cette vulnérabilité permet de se connecter à la base de données après un premier utilisateur légitime et de récupérer ses droits.

La base de données *Ingres* est incluse dans tous les produits *Computer Associates* sous Windows.

## 5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation). L'application du correctif peut poser quelques problèmes. Il est important de lire le bulletin de sécurité de *Computer Associates* avant de mettre à jour.

## 6 Documentation

- Bulletin de sécurité Computer Associates du 19 décembre 2007 :  
<http://supportconnectw.ca.com/public/ingres/infodocs/ingresmswin-secnot.asp>
- Référence CVE CVE-2007-6334 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-6334>

## Gestion détaillée du document

**20 décembre 2007** version initiale.