

Alerte aux failles de sécurité pour Adobe Reader et Adobe Acrobat

Huit failles critiques viennent d'être corrigées dans les outils de gestion des fichiers PDF d'Adobe. Sont concernés **Adobe Reader** et **Adobe Acrobat**, et ce sous Microsoft Windows ou Apple OS X.

Critiques, ces failles permettent de passer outre le bac à sable intégré à Adobe Reader. Un PDF piégé peut ainsi les utiliser pour lancer du code externe sur la machine de l'utilisateur, afin de l'infecter et en prendre le contrôle à distance. La mise à niveau de ces logiciels est donc vivement recommandée.

D'autres failles sont également de la partie, dont une pouvant provoquer le plantage de l'ordinateur, suite à une corruption de la mémoire.

Mises à jour en X ou XI

Sont concernées, les moutures suivantes de ces logiciels :

- Adobe Reader XI (11.0.08) et inférieur sous Windows ;
- Adobe Reader XI (11.0.07) et inférieur sous OS X ;
- Adobe Reader X (10.1.11) et inférieur sous Windows ;
- Adobe Reader X (10.1.10) et inférieur sous OS X ;
- Adobe Acrobat XI (11.0.08) et inférieur sous Windows ;
- Adobe Acrobat XI (11.0.07) et inférieur sous OS X ;
- Adobe Acrobat X (10.1.11) et inférieur sous Windows ;
- Adobe Acrobat X (10.1.10) et inférieur sous OS X.

Ces applications devront être remplacées par les mises à jour suivantes : **Adobe Reader XI 11.0.09** et **Adobe Acrobat XI 11.0.09**. Ceux ne pouvant basculer sur la dernière génération des outils de la firme pourront opter pour Adobe Reader X 10.1.12 et Adobe Acrobat X 10.1.12.

Sur le même thème

[Adobe retarde la publication d'un patch critique pour Reader et Acrobat](#)

[Le greffon Flash d'Adobe au cœur d'une attaque d'envergure](#)

[Failles critiques chez Adobe Flash et Acrobat](#)