

Microsoft, record: 13 patches, dont un sur Windows 7 RTM, pour ce mardi 13...

Microsoft avertit ce 8 octobre : la livraison de correctifs et de mises à jour attendue semaine prochaine promet d'être la plus lourde jamais concoctée. Pas moins de **13 patches seront alignés** pour ce... **mardi 13 octobre**.

Une coïncidence nombre/date insolite – clin d'oeil du mauvais sort ou pointe d'humour un tantinet cynique? En tous cas, **un record**, qui fera date, aisément. Le seuil de 12 correctifs avait été atteint en février 2007 et octobre 2008 (cf article: [Enorme 'patch day'](#))

Les vulnérabilités à corriger concernent toutes les versions de Windows. La toute nouvelle version de Windows 7 (la RTM, *release to manufacturing*) n'est pas épargnée, pas plus qu'Internet Explorer, Office, SQL Server ou même Visual Studio.

Sur ces 13 correctifs, **8 sont qualifiés de « critiques»** – terme le plus fort dans la classification de gravité des vulnérabilités qui compte 4 degrés chez Microsoft.

Pour Windows 7, ce sera le premier correctif qu'il faudra donc apporter à la toute récente version RTM, la dernière avant la version commerciale officielle attendue fin octobre.

Dans cet avertissement, constate un expert en sécurité (cité par *Computerworld*), Microsoft ne précise pas explicitement si la vulnérabilité reconnue par l'éditeur depuis le 7 septembre et affectant le protocole de partage de fichiers d'impression en réseau **SMB 2** (*Server message block 2*) dans Windows Vista et Windows 7, ainsi que dans Windows Server 2008 – sera résolue par cette mise à jour corrective du 13 octobre. Cela paraît bien probable.