

Encore une mise à jour critique pour Firefox!

La fondation **Mozilla** termine sa semaine en beauté. Après avoir mis à jour [les versions 3.0 et 3.5 de Firefox](#), les développeurs proposent aujourd'hui un correctif pour la branche 3.6, **la 3.6.3**.

La version 3.6.2 ayant été dévoilée le 22 mars, vous vous doutez certainement que cette nouvelle mise à jour n'apportera pas une foule de fonctionnalités. Et pour cause, puisqu'elle se borne à corriger **une faille de sécurité** dévoilée lors du concours [Pwn2Own](#).

Nils, de la société MWR InfoSecurity, avait proposé une attaque sophistiquée, qui consistait à déplacer des éléments entre plusieurs documents. Sous certaines conditions, il était alors possible de continuer à utiliser des objets libérés de la mémoire par le ramasse-miettes intégré à Firefox. Ce type d'erreur mène tout droit à la corruption de la mémoire, avec possibilité de lancer du code sur la machine de l'utilisateur et – ainsi – **d'en prendre le contrôle à distance**.

Cette vulnérabilité est jugée critique. La mise à jour est donc vivement recommandée. Dans la plupart des cas elle sera automatique. Vous pourrez toutefois la forcer via le menu « ? >Rechercher des mises à jour... ». Au besoin, vous pourrez télécharger cette version directement depuis [la page de garde du projet](#).

Si cette faille ne touche que Firefox 3.6, les développeurs estiment que ce type d'attaque **pourrait également être adapté à Firefox 3.5**. Un correctif pour ce navigateur sera donc prochainement mis en ligne.