

Une faille mystérieuse dans l'authentification ASP.net

C'est une « web agency » londonienne qui a donné l'alerte sur la liste spécialisée NTBugtraq. Une faille toucherait le système de protection des répertoires exploité par IIS et ASP.NET Windows 2000 et XP.

Un individu mal intentionné pourrait facilement contourner les restrictions imposées par le webmaster afin d'accéder de manière illicite à un contenu ou une application en ligne protégée. Microsoft est à pied d'œuvre pour trouver son origine et développer un correctif. Cette faiblesse, révélée le 14 Septembre dernier, semble causer beaucoup de tracas au sein de la communauté des développeurs sur plateforme ASP.NET IIS, le serveur web de Microsoft et le langage ASP.NET offrent la possibilité de réglementer l'accès aux répertoires accessibles à travers le serveur HTTP. Généralement, ces protections sont mises en place pour protéger l'accès à la zone d'administration du portail ou à une application en ligne. Or, la faille découverte permettrait de contourner très facilement l'authentification. Le ou les pirates auraient alors accès aux ressources protégées sans avoir besoin de s'authentifier. Microsoft a déclaré au portail TechTarget.com qu'il mettait tout en œuvre pour découvrir l'origine de la vulnérabilité et protéger les utilisateurs. Un correctif ne saurait tarder. **Aurélien Cabezon pour Vulnerabilite.com**