

Strona znajduje się w archiwum.

Poradnik bezpieczeństwa dotyczący luk w zabezpieczeniach programu IE

Wykryto poważne błędy w zabezpieczeniach programu Internet Explorer umożliwiające na nieuprawniony dostęp do zasobów komputera.

Firma Microsoft bada publicznie zgłoszone luki w zabezpieczeniach programu Internet Explorer.

Zagrożenie dotyczy:

Microsoft Windows 2000 SP4 - IE 5.01, IE 6 SP1,
Microsoft Windows XP SP2, SP3 - IE 6, IE 7 i IE 8,
Microsoft Windows Serwer 2003 - IE 6, IE 7 oraz IE 8.

Osobie atakującej, której udałoby się wykorzystać tę podatność, może uzyskać dostęp do sytemu na prawach aktualnie zalogowanego użytkownika.

Badania dowodzą, że uruchomienie przeglądarki w trybie chronionym „protected mode” skutecznie zabezpiecza przed wykorzystaniem wykrytej usterki.

W przypadku Windows Vista, Windows 7 oraz Windows Serwer 2008 tryb „protected mode” jest domyślnie uruchomiony w przeglądarce Internet Explorer.

Źródło:

<http://www.microsoft.com/technet/security/advisory/980088.msp>