

2014-09-09: Information Disclosure im Internet Explorer

Titel		Risiko
Information Disclosure im Internet Explorer		■■■■□□
Betroffene Systeme:	Internet Explorer, Versionen 6 - 11, alle Windows-Betriebssysteme	
Sachstand:	Die Zero-Day Schwachstelle ermöglicht einem Angreifer interne Informationen auszulesen, z.B. lokale Adresspfade, Netzwerkfreigaben, Rechnernamen und IP-Adressen von Systemen im internen Netz. Die Schwachstelle wurde bereits vermehrt in der Vergangenheit ausgenutzt.	
Bewertung:	Durch Ausführung von schädlichem Code kann ein Angreifer unter Umständen sensible Informationen von Systemen auslesen und weitere Angriffe verfahren. Die Schwachstelle ist vergleichsweise einfach auszunutzen, da der Benutzer lediglich mit dem Internet Explorer auf eine manipulierte URL zugreifen muss.	
Empfehlung:	1) Microsoft hat die Schwachstelle mit seinem August-Patchday geschlossen, die Updates sollten auf den Systemen der Benutzer installiert werden.	
Quellen:	CVE-2013-7331 http://www.securityweek.com/microsoft-patches-internet-explorer-vulnerability-targeted-attackers https://technet.microsoft.com/library/security/ms14-sep	
Point of Contact	André Zingsheim, azi@it-tuv.com , 0221/969789-83	

