

# Integracja Bezpieczeństwa wg Microsoft Forefront

Autor: Marek  
06.06.2008.  
Zmieniony 03.06.2009.

Jak Microsoft radzi sobie z problemami bezpieczeństwa?

Na podstawie: <http://rcpmag.com>  
Opracowanie: Monika Palonek, Bielsko-Bia³a

Klienci kupuj± oprogramowanie antywirusowe i antyspyegowskie od jednego producenta, zabezpieczenia serwerowe (np. filtrowanie treŃci, programy antyspamowe) od innego, a zabezpieczenia typu &bdquo;edge&rdquo; (takie jak bramy, zapory sieciowe lub sieci VPN) jeszcze od kogoŃ innego. I byæ mo¿e wszystkie te zabezpieczenia po wdru¿eniu stanowi± siln± strategiê obronn±, to zarz±dzanie takim arsena³em okazuje siê wyj±tkowo trudne.

Z tak wielk± iloŃci± ró¿norodnych narzêdzi bezpieczeñstwa od ró¿nych producentów (a ka¿de z w³asnymi wartoŃciami progowymi, alertami, konfiguracj±, aktualizacjami i konsolami zarz±dzania), klienci mog± pogubiæ siê w rozpoznaniu i zapobieganiu problemom zwi±zanym z bezpieczeñstwem.

Microsoft chce to zmieniaæ przy pomocy produktów zabezpieczeñ Forefront Security. Oferuj±c pojedyncz± rodzinê produktów zabezpieczeñ dla ka¿dego obszaru przedsiêbiorstwa &ndash; klient, serwer, edge &ndash; Microsoft ma nadziejê wzmocniæ bezpieczeñstwo przedsiêbiorstw poprzez zmniejszenie kosztów jak i poziomu skomplikowania zarz±dzaniem tymi narzêdziami.

Istotn± rzeczk± jest fakt, ¿e wszystkie narzêdzia Forefront pochodz± od Microsoftu, co oznacza, ¿e wspó³pracuj± ze sob±, ³atwo integruj± siê ze Ńrodowiskami Windows, oferuj± podobne i proste w obs³udze zarz±dzanie interfejsami oraz s± ³atwe we wdru¿eniu i dalszej obs³udze.

Aktualnie rodzina narzêdzi zabezpieczeñ Forefront zawiera piêæ g³ównych produktów: Forefront Client Security (FCS) na poziomie klienta, Forefront Security for Exchange Server oraz Forefront Security for SharePoint Server na poziomie serwera i Microsoft Internet and Security Acceleration (ISA) Server oraz Intelligent Application Gateway (IAG) 2007 na poziomie Network edge.

Na t&eacute; chwil&eacute; produkty Forefront pokrywaj&eacute; podstawy bezpiecze&eacute;stwa, ale Microsoft planuje znacznie podnie&eacute;æ poprzeczk&eacute; wraz z wypuszczeniem na rynek pojedynczej konsoli zarz&eacute;dzania dla wszystkich produkt&ouml;w Forefront &ndash; narz&eacute;dzie to o kryptonimie &bdquo;Stirling&rdquo; zadebiutuje w pierwszej po&ouml;owie 2009 roku, a od 10.04.2007 dost&eacute;pna jest wersja beta.

Na podstawie: <http://rcpmag.com>

Opracowanie: Monika Palonek, Bielsko-Bia&eacute;a