

# **IDEALNA INFRASTRUKTURA IT: BŁYSKAWICZNIE ADAPTOWALNA, WYSOCE ELASTYCZNA – TERAZ DOSTĘPNA**



**SAP**<sup>®</sup>

Są Państwo sceptycznie nastawieni? To zupełnie zrozumiałe.

Integracja tzw. „najlepszych w branży” aplikacji z Państwa środowiskiem IT okazała się nie tak szybka i niezawodna, jak reklamowano. Wykorzystanie wszystkich zalet funkcjonalności rozwiązania oraz całej infrastruktury prawdopodobnie nadal wydaje się odległym celem.

Otrzymaliście Państwo technologiczny ekwiwalent szuflady pełnej skarpetek nie do pary – bardzo drogich skarpetek – z którym nic więcej nie dało się zrobić.

My mamy dla Państwa lepszą propozycję. Proszę przeczytać ją.

### **PRZYSPIESZONA EWOLUCJA**

Czy pamiętają Państwo czasy, gdy sprawdzała się powolna ewolucja przedsiębiorstw?

Na pewno nie. Sukces zawsze odnosiło się dzięki szybkości – szybkości innowacji i szybkości wdrożenia. Tylko teraz ta prędkość jest jeszcze większa.

Obecnie rynki, klienci i konkurenci zmieniają swoje oblicze z dnia na dzień. I w ten sam sposób muszą się zmieniać Państwa procesy i strategie.

Niestety tak zawrotne tempo zmian przyczynia się do zdemaskowania fundamentalnej słabości wielu firm, a mianowicie infrastruktury IT, która nie może rozwijać się wystarczająco szybko, aby firma mogła wykorzystać wszystkie szanse i sprostać wszystkim wyzwaniom.

Są dwie przyczyny tej sytuacji. Po pierwsze – złożoność. Zanim nowe procesy biznesowe lub strategie zostaną zaprojektowane, utworzone, zaimplementowane i wykonane, zwykle okazuje się, że jest już za późno na skorzystanie z szansy.



Po drugie – finanse. Średnio 80% budżetu na IT jest przeznaczane na działalność bieżącą i konsolidację. Bardzo mała część pozostaje na wprowadzanie innowacji.

(Źródło: *SoundView Technology Group, 2003.*)

Czy Państwa firma może sobie pozwolić na zaprzesczenie szans na rzecz sprawniejszych konkurentów? Na pewno nie.

Państwa zadanie jest oczywiste: aby Państwa firma mogła z sukcesem konkurować na rynku, trzeba uprościć infrastrukturę IT i zredukować koszty z nią związane, a także przeznaczyć więcej zasobów na innowacje.

Na szczęście istnieje już platforma technologiczna umożliwiająca realizację tego zadania. To SAP NetWeaver™.

Ale zanim opowiemy Państwu o tym, co sprawia, że SAP NetWeaver jest tak przydatny, zobaczymy, z czego się bierze wysoki całkowity koszt eksploatacji (TCO).

## RÓWNANIE TCO

Typowa infrastruktura IT to gęszcz rozmaitych technologii (portali, business intelligence, zarządzania wiedzą itp.) oraz aplikacji (zarówno przestarzałych, jak i tych najnowocześniejszych).

Niezależnie od tego, czy integrują Państwo aplikacje z portalem lub rozwiązaniem business intelligence czy łączą aplikacje z brokerem integracji, to Państwa kosztuje – czas, pieniądze i... nerwy.

Aby zilustrować, jak wysokie są to wydatki, wprowadzimy całkiem nowy, ale skuteczny sposób identyfikacji kosztów – równanie TCO.

Z tego punktu widzenia nie dziwi porównanie integracji z czarną dziurą, zasysającą pieniądze przeznaczone na innowacje i hamującą rozwój procesów i strategii biznesowych.

## TCO =

koszty wszystkich technologii, z uw

+ koszty wszystkich aplikacji, łączn

+ koszty integracji wszystkich tech

A gdyby integrację zamienić na znacznie prostszy, tańszy, a przy tym mniej uciążliwy proces – niezależny od dostawcy integrowanych technologii i aplikacji? Teraz jest to możliwe – dzięki SAP NetWeaver.

## SAP NetWeaver: ELIMINACJA PRZESZKÓD, REALIZACJA POMYSŁÓW

Proszę wyobrazić sobie, że mogą Państwo szybko i skutecznie dostosować środowisko IT do wymagań biznesowych, wprowadzić w życie nowe strategie rozwoju, minimalizując ryzyko i koszty, oraz tworzyć procesy biznesowe na bazie istniejących systemów. To wszystko jest możliwe dzięki SAP NetWeaver.

SAP NetWeaver to otwarta platforma integracyjna i aplikacyjna oparta na standardach, która znacznie upraszcza proces integracji. Składa się ona z portalu,



## Względniem ich integracji w ramach jednej platformy nie z integracją kompleksowych procesów end-to-end technologii z aplikacjami

serwera aplikacji, business intelligence i mechanizmów integracji oraz technologii konsolidacji danych.

Za pomocą SAP NetWeaver można w pełni wykorzystać wszystkie zalety stosowanych dotąd technologii, a także przygotować grunt pod nowe rozwiązania – SAP i innych dostawców.

Efekt: szansa osiągnięcia znacznie większej elastyczności niższym kosztem, znośny całkowity koszt eksploatacji (TCO).

Ograniczenia znikają. Terminy są dotrzymywane. Cele biznesowe zostają osiągnięte. Cała architektura IT zmienia się ze środowiska pracy na środowisko zmian.

Obecni klienci SAP odnoszą dodatkową korzyść – SAP NetWeaver jest zintegrowany z rozwiązaniami SAP®, co znacznie zmniejsza

koszty związane z integracją systemów.

Ale niezależnie od tego, czy są Państwo klientem SAP czy nie, jedna rzecz jest najistotniejsza: ze wszystkich dostawców oprogramowania na dzisiejszym rynku tylko SAP dostarcza zintegrowane technologie oraz technologie zintegrowane z aplikacjami.

Jeśli ta koncepcja wzbudziła Państwa zainteresowanie, zapraszamy na nasze strony:

**[www.sap.pl/netweaver](http://www.sap.pl/netweaver)**

**[www.sap.com/netweaver](http://www.sap.com/netweaver)**

z pewnością okaże się, że Państwa potrzeby i nasze rozwiązania „znajdą wspólny język”.

# CZY SĄ PAŃSTWO CIEKAWI, CO SAP NetWeaver MOŻE DLA PAŃSTWA ZROBIĆ? PROSZĘ SPRAWDZIĆ, CO ZROBIŁ DLA INNYCH

## **CHECK POINT SOFTWARE TECHNOLOGIES LTD.: OBNIŻENIE KOSZTÓW I ZŁOŻONOŚCI INWESTYCJI W IT**

Firma Check Point Software Technologies Ltd., lider na rynku producentów oprogramowania tzw. zapór ogniowych (firewalli), odniosła sukces dzięki innowacyjnym usługom WWW, których używała do wsparcia globalnego kanału dystrybucji firmy trzeciej, przez który realizowano 100% sprzedaży.

Ale sukces miał swoją cenę: centralny dział IT spędzał zbyt dużo czasu na obsłudze wielu aplikacji. Co więcej, stosowana infrastruktura IT przyprawiała o zawrót głowy mieszanką różnych serwerów aplikacji, narzędzi programistycznych i komponentów z otwartym dostępem do kodu źródłowego.

Dzięki SAP NetWeaver – a ściślej mówiąc: dzięki SAP Enterprise Portal i SAP Web Application Server – firma Check Point mogła natychmiast skonsolidować infrastrukturę usług WWW, podwajając efektywność programowania aplikacji przez centralny dział IT. W ciągu półtora roku wskaźnik ROI firmy Check Point wzrósł o 586% dzięki poprawie efektywności infrastruktury informatycznej i sprawniejszym wdrożeniom. Konsolidacja pozwoliła także na zmniejszenie liczby serwerów obsługujących usługi WWW z 11 do 3. Firma Check Point oczekuje, że w ciągu 5 lat całkowity koszt eksploatacji (TCO) zmniejszy się o 23%.

## **CARL ZEISS OPTICAL: ROZWÓJ PROCESÓW BIZNESOWYCH W CELU SPROSTANIA WYMAGANIOM RYNKU**

Carl Zeiss, wiodący producent elementów optycznych, zatrudniający 14000 pracowników, musiał znaleźć sposób na szybki rozwój. Konsolidacja sieci optycznych doprowadziła

do powstania nowych, większych odbiorców, co skomplikowało scenariusze zarządzania i przyczyniło się do opóźnień w przetwarzaniu zamówień.

Dzięki SAP NetWeaver firma Carl Zeiss mogła zintegrować wiele systemów i wyjść naprzeciw oczekiwaniom klientów poprzez rozwój indywidualnych strategii logistycznych dla poszczególnych sieci. W efekcie zlecenia niestandardowe i zmiany są realizowane w prostszy sposób. Jednocześnie czas integracji systemów nowego klienta znacznie się skrócił.

Firma osiągnęła nie tylko wzrost zadowolenia klientów, ale także obniżyła średni koszt przypadający na interfejs integracyjny o 50%.

## **SASOL: DALSZE WYKORZYSTANIE INWESTYCJI W ROZWIĄZANIA SAP**

Sasol, światowy holding składający się z prawie pięćdziesięciu oddzielnych firm chemicznych i paliwowych, skonsolidował całe kluczowe oprogramowanie operacyjne na bazie rozwiązań SAP. Jego głównym wyzwaniem pozostało jednak sprawne zarządzanie rozproszonymi i różnicowanymi kulturowo zasobami ludzkimi.

Dzięki SAP NetWeaver holding Sasol mógł stworzyć informacyjny portal korporacyjny, ułatwiający współpracę i komunikację między pracownikami z różnych działów, co znacznie zwiększyło możliwość realizacji celów strategicznych firmy.

Portal służy także do koordynacji procesów biznesowych w obszarze HR, planowania produkcji i przepływu pracy między różnymi jednostkami biznesowymi firmy Sasol.

Wyniki finansowe były imponujące – w ciągu pięciu lat wskaźnik ROI wzrósł o 453% po opodatkowaniu. Ale co ważniejsze – dzięki SAP NetWeaver Sasol mógł stać się prawdziwie globalnym graczem.

**WIĘCEJ INFORMACJI  
MOŻNA UZYSKAĆ  
NA STRONACH  
[sap.pl/netweaver](http://sap.pl/netweaver)  
[sap.com/netweaver](http://sap.com/netweaver)**

**THE BEST-RUN BUSINESSES RUN SAP**

