

itelligence wdraża środowisko wirtualne w Strauss Cafe Poland

– piątek, 15 stycznia 2010 06:40

itelligence zbudowało dla Strauss Cafe środowisko wirtualne oparte o technologię VMware vSphere 4. Środowisko wirtualne pozwoli Strauss Cafe istotnie obniżyć koszty utrzymania infrastruktury informatycznej, a jednocześnie podniesie bezpieczeństwo i dostępność systemów IT.

W ciągu trzech miesięcy itelligence przeprowadziło w Strauss Cafe pełny proces przygotowania środowiska wirtualnego i przenoszenia zasobów na nową platformę sprzętową. Specjaliści itelligence, dzięki zastosowaniu VMware vSphere 4, zredukowali liczbę fizycznych serwerów klienta z 16 do 3. Zastosowali także technologię klastrów, odpowiedzialną za wysoką dostępność systemów. Awaria jednego z elementów klastra nie powoduje żadnych przestoju w efektywnym działaniu całego środowiska wirtualnego.

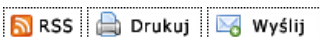
Środowisko wirtualne zagwarantuje Strauss Cafe szereg korzyści. Firma istotnie ograniczy koszty utrzymania infrastruktury informatycznej takie jak koszty elektryczności, klimatyzowania, czy też powierzchni w serwerowni. Jednocześnie wirtualizacja spowoduje pełniejsze wykorzystanie procesorów w serwerach i rezygnację z dodatkowych zasobów sieciowych. Dzięki zmniejszonej liczbie serwerów fizycznych, łatwiejsze będzie zarządzanie infrastrukturą, a także zwiększona będzie skalowalność całego środowiska, co oznacza uproszczenie procesu ewentualnej rozbudowy. Najważniejszą korzyścią nowego środowiska wirtualnego jest wyższa jakość środowiska informatycznego, rozumiana jako większe bezpieczeństwo i niezawodność systemów informatycznych.

- Współpracując przy tym projekcie z itelligence, miałem duże poczucie komfortu. Po pierwsze dlatego, że udało nam się połączyć to, co zwykle jest nieosiągalne – większe oszczędności i wyższe bezpieczeństwo oraz niezawodność rozwiązań. Po drugie, sposób prowadzenia projektu był bardzo profesjonalny. Od początku do końca byłem regularnie i precyzyjnie informowany o stopniu zaawansowania prac, a całość odbyła się zgodnie z zaplanowanym harmonogramem. – mówi Adrian Kurlit, IT Manager w Strauss Cafe Poland Sp. z o.o.

- Od pewnego czasu stosujemy środowisko wirtualne w naszym data center, polecamy też klientom, których infrastrukturą się opiekujemy. W momencie, kiedy klientowi kończy się gwarancja platformy sprzętowej, warto zwrócić jego uwagę na możliwości wirtualizacji. Wykorzystując najnowsze technologie, klienci uzyskują same korzyści – jest taniej, bezpieczniej, prościej, a na dodatek całość zajmuje mniej powierzchni. – mówi Maciej Pietrzak, Kierownik Działu Konsultantów IT w itelligence Sp. z o.o.

Wirtualne środowisko w Strauss Cafe opiera się o serwery Dell PowerEdge R710, technologię VMware vSphere 4 wraz z centrum nadzorowania klastrów Virtual vCenter. Platforma sprzętowa obsługuje m.in. pocztę elektroniczną, serwery plików i wydruków, kontrolery domeny oraz aplikacje biznesowe do zarządzania przedsiębiorstwem.

<- Wstecz do: Artykuł



LINKI SPONSOROWANE



Produkcja od A do Z w samym sercu polskiego przemysłu
Zapraszamy Państwa do relacji z V jubileuszowej edycji Międzynarodowych Targów Produkcji i Technologii PROTECH, które ponownie zagościły we Wrocławiu – centrum polskiego przemysłu.



Nowa edycja katalogu Dostawcy rozwiązań i usług IT dla sektora przemysłowego
Katalog będzie prezentowany na targach i konferencjach dla sektora przemysłowego w 2009 r. Wersja elektroniczna na portalu MSI w dziale Katalogi branżowe.

Reklama

ZOBACZ TAKŻE

[BLOGI](#) [FORUM](#)

Koniec złudzeń gigantów branży IT

14.02.2009 13:02

Kryzys zaczął robić swoje. Największe tuzy z branży IT aplikują sobie kurację odchudzającą i zaczęły od poważnych cięć w zatrudnieniu. Od początku roku niemal codziennie bombardowani byliśmy info...

[+ wszystkie blogi](#)

Reklama

[Zobacz nasze pozostałe strony](#)

