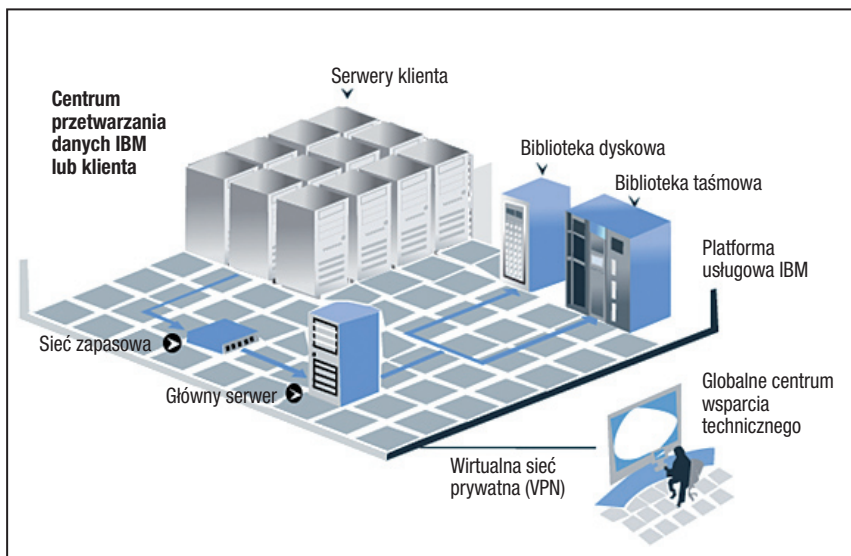


Usługa IBM w zakresie ochrony danych – lokalna ochrona danych



Usługi IBM w zakresie ochrony danych – środowisko lokalnej ochrony danych.

Najważniejsze cechy

- **Zapewnia automatyczną, w pełni zarządzaną i monitorowaną ochronę danych serwerów, aplikacji i baz danych zlokalizowanych w centrach przetwarzania danych na całym świecie.**
- **Oferuje elastyczne opcje miejsc i czasów odzyskiwania.**
- **Opłata za faktycznie chroniony wolumen danych.**
- **Pomaga spełniać wymogi biznesowe i regulacyjne.**

Niezawodny i bezpieczny sposób wykonywania kopii zapasowych przy rosnących wolumenach danych i złożoności danych

Dynamiczny wzrost ilości i stopnia złożoności danych oraz wymagania dotyczące skalowalności systemów to najważniejsze wyzwania w zakresie ochrony danych. Wiele firm jest zmuszonych chronić swoje zasoby informacyjne przy użyciu tradycyjnych rozwiązań, które charakteryzują się dużą ilością błędów w tworzonych kopiach.

Ponadto przedsiębiorstwa muszą pokonywać problemy związane z odpowiednim przydziałem, efektywnością działania i dostępnością personelu informatycznego. Wraz ze wzrostem ilości i skomplikowania danych biznesowych przedsiębiorstwa często potrzebują pomocy z zewnątrz.

Wsparcie dla centrów przetwarzania danych na całym świecie

Lokalna ochrona danych oferowana przez dział IBM Business Continuity and Resiliency Services (BCRS) to outsourcingowa usługa ochrony danych z wykorzystaniem nośników taśmowych i/lub twardych dysków. Polega na wykonywaniu kopii zapasowych kluczowych danych biznesowych w centrach przetwarzania danych należących do klienta lub zewnętrznego operatora. Ponieważ jest dostępna w najważniejszych krajach i regionach na całym świecie, idealnie nadaje się do roli integralnego składnika strategii ochrony danych w wielu lokalnych i międzynarodowych przedsiębiorstwach. W jej ramach klient otrzymuje do dyspozycji zaawansowane usługi tworzenia kopii zapasowych i przywracania danych z kopii na żądanie zapewniające doskonałe zabezpieczenie plików, baz danych i aplikacji. Dzięki zastosowaniu standardowych urządzeń i oprogramowania oraz zaangażowaniu starannie dobranych specjalistów usługa umożliwi przedsiębiorstwom realizację biznesowych celów w zakresie ochrony danych.

Ochrona danych na wypadek większości typowych awarii

Usługa lokalnej ochrony danych umożliwia błyskawiczne przywrócenie danych w większości scenariuszy awarii – od typowych, codziennych problemów aż do katastrof obejmujących cały ośrodek. Zapewnia wszystkie elementy niezbędne do skutecznego tworzenia kopii zapasowych i przywracania danych z kopii: urządzenia, oprogramowanie, usługi instalacyjne, funkcje sprawozdawcze i wsparcie techniczne.

Ponadto znakomicie sprawdza się w sytuacjach wymagających szybkiego tworzenia kopii i przywracania danych z kopii, tzn. zminimalizowania przesto- wów aplikacji biznesowych. W przypadku użyt- kowników, którzy muszą przeprowadzać kilka operacji tworzenia kopii w ciągu dnia, usługa pozwala na samodzielne określanie odstępów czasu między kolejnymi sesjami. Potencjalne korzyści obejmują następujące pozycje:

- *Kompleksowe usługi wykonywania kopii zapasowych i przywracania danych z kopii najważniejszych plików i baz danych.*
- *Zabezpieczenie danych za pomocą różnych opcji szyfrowania i dedykowa- nych nośników taśmowych.*
- *Pomoc techniczna z całodobowym nadzorem i administrowaniem.*
- *Spełnienie wymogów biznesowych i regulacyjnych.*
- *Ograniczenie nakładów kapitałowych na urządzenia i oprogramowanie.*
- *Funkcje administracyjne oraz wgląd w środowisko usług, stan i trendy za pośrednictwem internetowego portalu.*
- *Obsługę większości najważniejszych aplikacji, w tym m.in. Oracle, SAP, IBM Informix[®], Sybase, Microsoft[®] SQL, Microsoft Exchange, IBM DB2[®] i Lotus Notes[®].*

Dlaczego IBM?

IBM to światowy lider w dziedzinie lokal- nych i wyniesionych systemów ochrony danych. Dedykowany zespół specjali- stów zajmujących się problematyką utrzymania ciągłości funkcjonowania firmy liczy 1300 osób rozsiąanych po całym świecie. IBM dysponuje całą nie- zbędną wiedzą w dziedzinie procesów biznesowych i rozwiązań technicznych, aby pomóc w zaprojektowaniu i wdroże- niu rozwiązania dokładnie dopasowane- go do potrzeb firmy. IBM jest operato- rem ponad 154 centrów przetwarzania danych w 55 krajach świata, pomagając klientom przywracać systemy biznesowe po awariach. Obecnie IBM zarządza ponad 24 petabajami danych dla 3400 klientów.

Więcej informacji

Aby dowiedzieć się więcej o usłudze lokalnej ochrony danych IBM (Information Protection Services – Onsite Data Protection), skontaktuj się z polskim zespołem IBM BCRS (bcrs@pl.ibm.com) lub odwiedź stronę internetową:

ibm.com/pl/services/bcrs_rdp.html



© Copyright IBM Corporation 2009

IBM Polska Sp. z o.o.

Wiśniowy Business Park
ul. 1 Sierpnia 8
02-134 Warszawa
tel. (+ 48 22) 878 67 77
faks (+ 48 22) 878 68 88

Strona główna IBM znajduje się pod adresem: **ibm.com/pl**

Wyprodukowano w Polsce
Wszelkie prawa zastrzeżone

IBM, logo IBM, DB2, Informix, Lotus. Lotus Notes i Notes są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy International Business Machines Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Microsoft to znak towarowy firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Nazwy innych firm, produktów lub usług mogą być ich znakami towarowymi lub znakami usługowymi.

Zawarte w tym dokumencie odniesienia do produktów lub usług IBM nie oznaczają, że są one dostępne we wszystkich krajach, w których działa IBM.