

Jesteśmy
Partnerem
cyfrowych rozwiązań

Nowe Horyzonty IT, Starachowice, 12-13.10.2023 r.



O nas

INTEGRATED SOLUTIONS

Od ponad dekady doradzamy naszym Klientom w cyfrowej transformacji biznesu i kompleksowej modernizacji systemów IT.

Dostarczamy gotowe rozwiązania oraz zapewniamy najwyższy poziom bezpieczeństwa wdrożeń.



Architektury Referencyjne

Na bazie naszych doświadczeń opracowaliśmy katalog architektur referencyjnych.

To sprawdzone, kompletne, skalowalne i gotowe do użycia rozwiązania, które łączą wiele technologii w jedną całość, zoptymalizowaną dla indywidualnych celów i potrzeb Klienta.



KORZYŚCI Z ZASTOSOWANIA

01 Pełna integracja aplikacji, urządzeń i infrastruktury

02 Elastyczny dobór rozwiązań i dostawców

03 Bezpieczeństwo, skalowalność i stabilność

04 Czasochłonny i wieloetapowy proces staje się jednym wdrożeniem



HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

Wydajność i elastyczność chmury w Twoim data center

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure to elastyczność, stabilność i szybkość usług chmurowych Azure, z których Klient może korzystać we własnym data center.

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure to zautomatyzowana wirtualizacja zasobów, która pozwala na błyskawiczne odzyskanie krytycznych systemów w przypadku awarii lokalnej. To także łatwy dostęp do tego, co najlepsze w chmurze publicznej Azure bez konieczności kosztownej i żmudnej migracji systemów, czy też zatrudniania wyspecjalizowanych pracowników.

Co umożliwia

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

01

WIRTUALNE CENTRUM ZAPASOWE

Twój Plan B – gotowe
bezpieczne środowisko
zapasowe.

W przypadku lokalnej awarii systemów, można natychmiastowo uruchomić wirtualne środowisko zapasowe wraz z niezbędnymi danymi. Bez potrzeby utrzymywania kosztownego dodatkowego sprzętu.

02

ELASTYCZNE DODAWANIE ZASOBÓW

Dodatkowa moc
obliczeniowa, bazy danych
i pojemność na żądanie.

W czasie zwiększonego ruchu albo na potrzeby testów aplikacji - w HYBRYDOWYM DATA CENTER można tymczasowo dodawać zasoby i tworzyć odpowiednie wirtualne środowiska.

Co umożliwia

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

03

USŁUGI CHMUROWE NA WŁASNYCH SERWERACH

Pełna kontrola nad danymi,
bezpieczeństwem
i kosztami.

Możliwość korzystania z gotowych szybkich, bezpiecznych i dostępnych usług chmury Azure bez konieczności migracji danych ani udostępniania ich zewnętrznemu dostawcy. Gwarantujemy zgodność z najbardziej rygorystycznymi regulacjami ochrony danych.

04

WIRTUALNE STANOWISKA PRACY

Moc profesjonalnego
sprzętu i elastyczność
w doborze środowiska
pracy.

Dzięki wirtualnym stacjom roboczym można dowolnie tworzyć i usuwać środowiska pracy dla specjalistów (np. grafików czy data scientists) lub tymczasowych pracowników.

Co umożliwia

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

05

ZARZĄDZANIE ODDZIAŁAMI FIRMY

Fizyczne systemy lokalne
zarządzane
przez chmurę.

Infrastrukturą fizyczną w wielu lokalizacjach można zarządzać tak jak regionami chmury. Systemy dla nowych oddziałów można szybko stworzyć zdalnie.

06

MODERNIZACJA DATA CENTER

Nowe możliwości i zasoby
bez potrzeby zakupu
nowego sprzętu.

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure pozwala Klientowi na zwiększenie mocy, szybkości i stabilności posiadanego data center, unikając astronomicznych kosztów zakupu nowych maszyn i fizycznej redundantnej infrastruktury.

Dla kogo jest

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure to dostęp do zalet chmury dla firm i instytucji, dla których model cloud-native jest niemożliwy albo niepraktyczny. Nasze rozwiązanie jest dostosowane do potrzeb organizacji, które cechuje:

01

RYGORYSTYCZNA OCHRONA DANYCH

Dla firm i instytucji, które chcą skorzystać z chmury, ale są ograniczane regulacjami ochrony danych.

02

DYNAMICZNA SKALA DZIAŁAŃ

Dla szybko rosnących zespołów, dynamicznie rozwijanych platform albo szybko zmieniającego się ruchu na stronie.

03

ROZPROSZONA STRUKTURA

Dla sieci sklepów, banków czy punktów obsługi, a także firm z biurami rozproszonymi geograficznie.

04

ROZBUDOWANA INFRASTRUKTURA FIZYCZNA

Dla organizacji posiadających własną infrastrukturę IT, które chcą skorzystać z chmury, unikając uciążliwej migracji systemów i nieprzewidywalnych kosztów.



Korzyści z wdrożenia rozwiązania

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA

Płatność tylko za dostęp do usług - bez opłaty za prąd i zasoby dostawcy chmury. Koszty korzystania z usług chmurowych Azure są przewidywalne - operacje wykonywane są na infrastrukturze lokalnej.

MODERNIZACJA BEZ TRANSFORMACJI

Nie musisz zatrudniać specjalistów od chmury, transformować data center, przeprojektowywać aplikacje, ani przeprowadzać kosztownej i długotrwałej migracji systemów, aby korzystać z możliwości cloud-computingu.



Korzyści z wdrożenia rozwiązania

HYBRYDOWE CENTRUM DANYCH dla chmury Azure

MAKSYMALNE BEZPIECZEŃSTWO

W ramach wdrożenia zapewniamy najwyższe standardy bezpieczeństwa i zgodność z wymogami regulacyjnymi dotyczącymi ochrony danych (m.in. Cryptographic Key Management w najwyższym standardzie wymaganym przez KNF).

ELASTYCZNOŚĆ

Chmura Azure pozwala na błyskawiczne zwiększanie i zmniejszanie wykorzystywanych zasobów oraz rezygnację z usług, co jest znaczną przewagą w porównaniu do zakupu fizycznej infrastruktury.



DLACZEGO **INTEGRATED** SOLUTIONS?

Bo wiemy, jak połączyć kropki.
Nasze architektury referencyjne są wdrażane w sposób dostosowany do obecnych zasobów technicznych i kadrowych Klienta. Zapewniamy pełną obsługę techniczną i przystępny interfejs naszych rozwiązań.

Nasz ekosystem partnerski zapewnia Klientowi niemal nieograniczony wybór dostawców, a nasi eksperci pomagają wybrać tych, którzy najlepiej dostosowują się do potrzeb i zasobów danej organizacji.



#1

>14 tys.
wdrożonych
projektów IT

#2

#3
wśród integratorów
na polskim rynku

Dziękujemy
za uwagę

