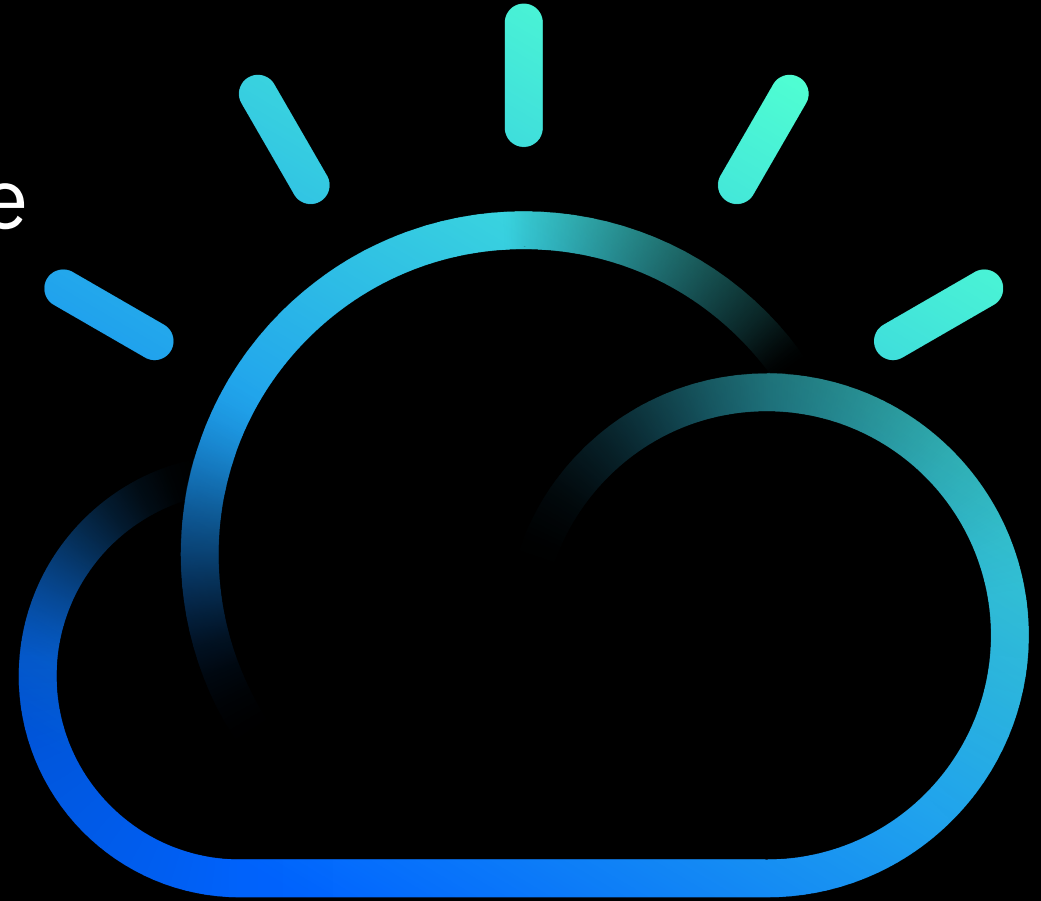


VMware@IBM Cloud

Chmura hybrydowa w praktyce



Michał Kowalczyk

IBM CEE

Public Cloud Architect

VMware @ IBM Cloud

- IBM Cloud jest pierwszym operatorem VMWare na Świecie
- IBM Cloud hostuje usługi VMware od ponad 5 lat
- IBM i VMware właśnie utworzyły wspólne laboratorium innowacji
- Dedykowane i współdzielone środowiska
- Model biznesowy w chmurze, BYOL lub punkty z ELA

IBM Public Cloud:

- **#1 operator VMware@Cloud na Świecie**
- **#1 VMware SISO partner i klient**
- **#1 VMware NSX partner i klient**
- **#2 VMware vSAN partner i klient**



IBM Cloud for VMware

10 najważniejszych rzeczy o VMware@IBM Cloud

- | | |
|--|---|
| 1. Dostęp na poziomie “root” do wszystkich komponentów (IPMI, ESXi, vCenter) | 6. Bezpieczna szkieletowa sieć prywatna o zasięgu ogólnoswiatowym |
| 2. Elastyczne konfiguracje sprzętu i opcje licencjonowania (BYOL) | 7. Łatwa migracja środowisk klienta |
| 3. Obsługiwane różne rodzaje pamięci masowych | 8. Wiedza ekspercka o rozwiązaniach VMW |
| 4. Bezpieczna architektura | 9. Modernizacja aplikacji, aby przyspieszyć innowacje |
| 5. Minimalne czasy przestoju – wysokie SLA | 10. Wykorzystywanie inwestycji w oprogramowanie IBM |

Zastosowania VMware @ IBM Cloud

Konsolidacja

Konsolidacja lokalnych ośrodków przetwarzania danych

Skalowanie

Adresowanie skoków mocy
Rozszerzenie zasobów bez wydatków na infrastrukturę

Backup i DR

Ochrona danych
Uruchomienie zapasowego ośrodka przetwarzania danych

Security & Compliance

Zabezpieczenie środowisk

Modernizacja Infrastruktury

Wykorzystaj najnowsze serwery / sieci / pamięć masową oraz funkcje VMware SDDC

Modernizacja aplikacji, Testy i Development

IBM Cloud

Twórz aplikacje nowej generacji dzięki hybrydowemu podejściu do chmury i wykorzystaniu nowych usług dostępnych na Chmurze – AI, Blockchain.

Demo

