

PLATFORM EVOLUTION

TRENDY NA 2019



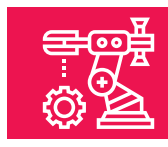
Internet wszechrzeczy – miliardy urządzeń komunikują się ze sobą

Ekosystem 5G



Nowy standard: łączenie wszystkiego ze wszystkim, systemy uczą się od siebie nawzajem

Przemysł 4.0



Robotyzacja procesów biznesowych

Rozwiązania chmurowe



EWOLUCJA ROLI

CHO

NOWA KULTURA ORGANIZACYJNA

- Mieszane zespoły: R&D, marketing, sprzedaż, obsługa klienta + IT pracują nad nowymi usługami i produktami
- Agile
- Test & learn mindset

EKOSYSTEM PLATFORM IT – OSADZONY W RZECZYWISTOŚCI BIZNESOWEJ

Wspiera agilową agendę – umożliwia szybkie tworzenie, prototypowanie, testowanie, wdrażanie systemów, produktów, usług

- Model DevOps
- Kontenery
- Mikroserwisy

NARZĘDZIA IT I PROCES WYTWÓRCZY

- Maksymalna automatyzacja i łatwość zarządzania
- Skalowalność
- Rosnące wykorzystanie chmury publicznej, rozwiązania as a service
- Nowe myślenie: wszystko staje się softwarem - rozwiązania Software Defined Everything
- Uczenie maszynowe, AI, pomagają zapanować nad wysokim poziomem skomplikowania środowisk IT

EKOSYSTEM PLATFORM IT – OSADZONY W RZECZYWISTOŚCI BIZNESOWEJ

Narzędzia: predictive analytics w czasie rzeczywistym, AI, ML

Bezpieczeństwo – w każdym elemencie ekosystemu platform IT i we wszystkich procesach - security by design, privacy by design

ŚRODOWISKO PRACY

- Pełna mobilność + komfort pracownika + bezpieczeństwo
- Internet – nowa sieć korporacyjna
- Cloud – nowe Data Center