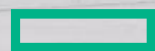




POLICEJNÍ AKADEMIE  
ČESKÉ REPUBLIKY

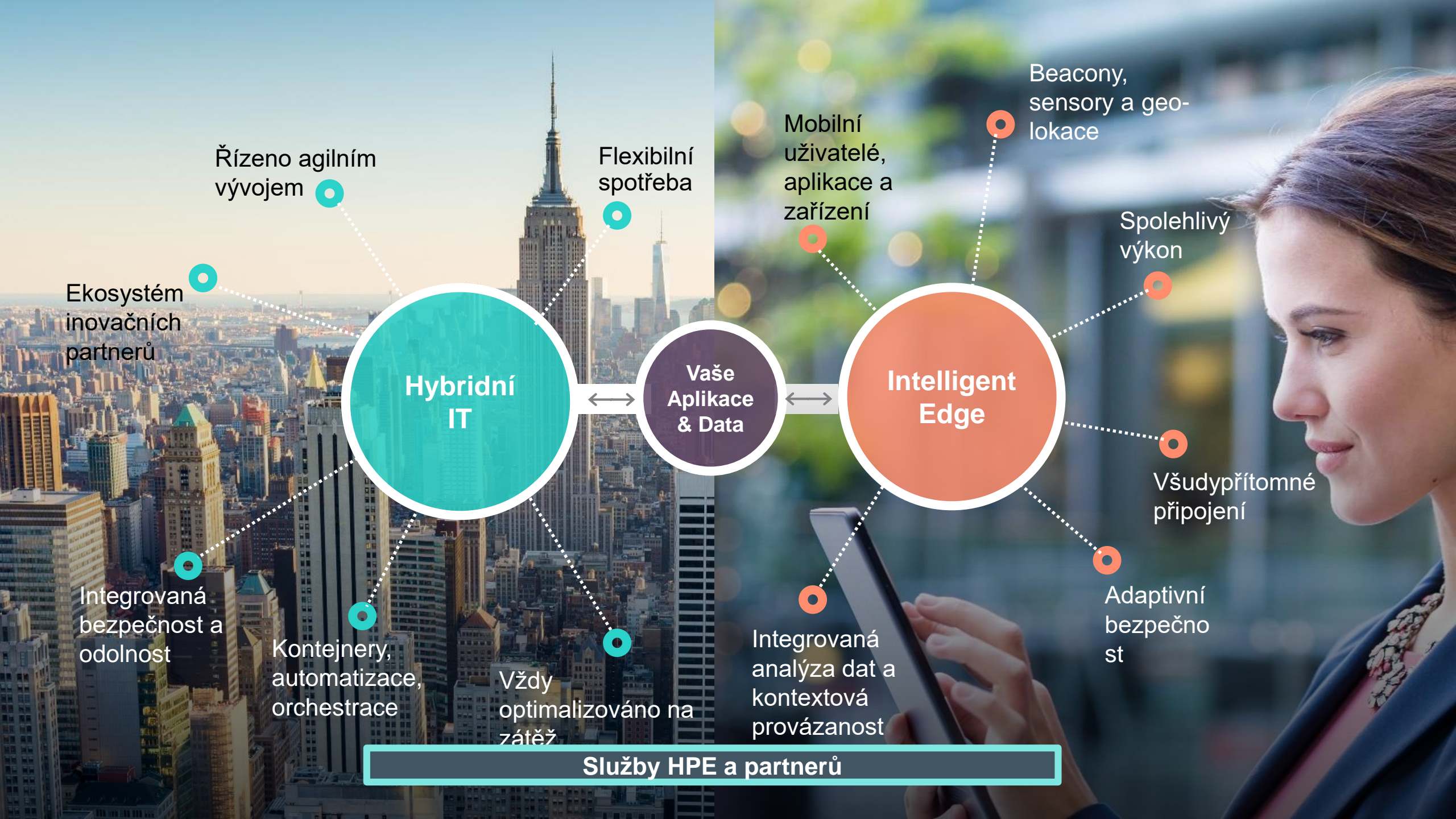
# Hybridní IT jako odpověď na současné potřeby



**Hewlett Packard**  
Enterprise

**Petr Kubeš**  
*Solution Architekt*

22.6.2017



Řízeno agilním vývojem

Flexibilní spotřeba

Ekosystém inovačních partnerů

Integrovaná bezpečnost a odolnost

Kontejnery, automatizace, orchestrace

Vždy optimalizováno na zátěž

Mobilní uživatelé, aplikace a zařízení

Beacons, sensory a geolokace

Spolehlivý výkon

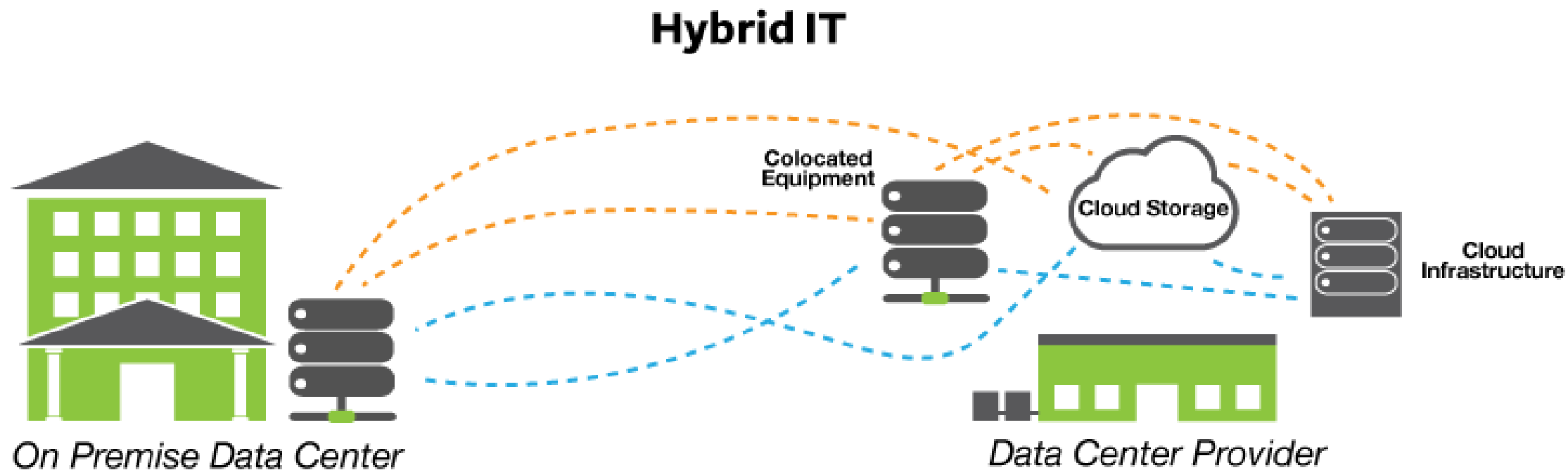
Všudypřítomné připojení

Adaptivní bezpečnost

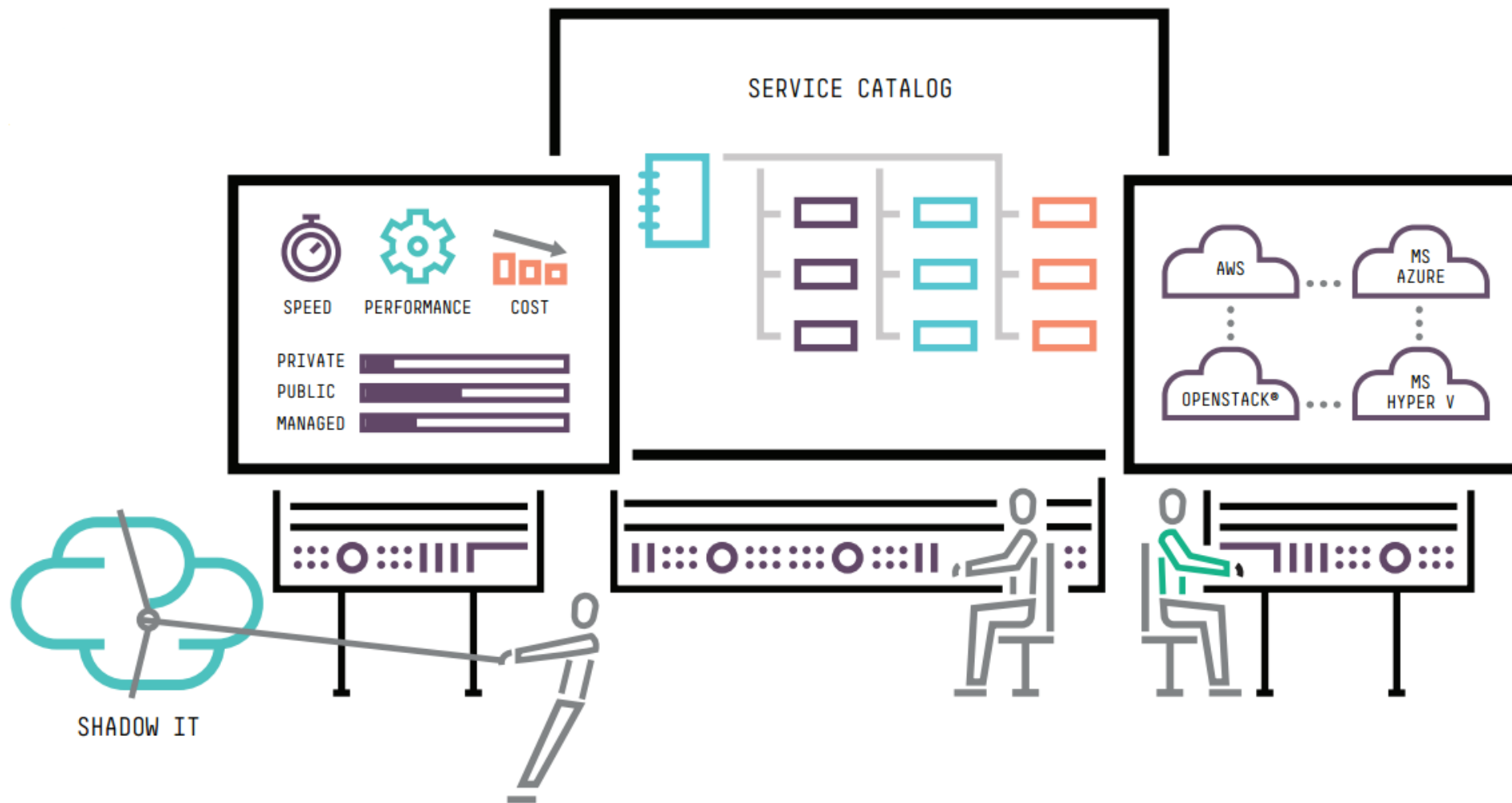
Integrovaná analýza dat a kontextová provázanost

Služby HPE a partnerů

# Co je vlastně to Hybridní IT?



# Proč Hybridní IT?



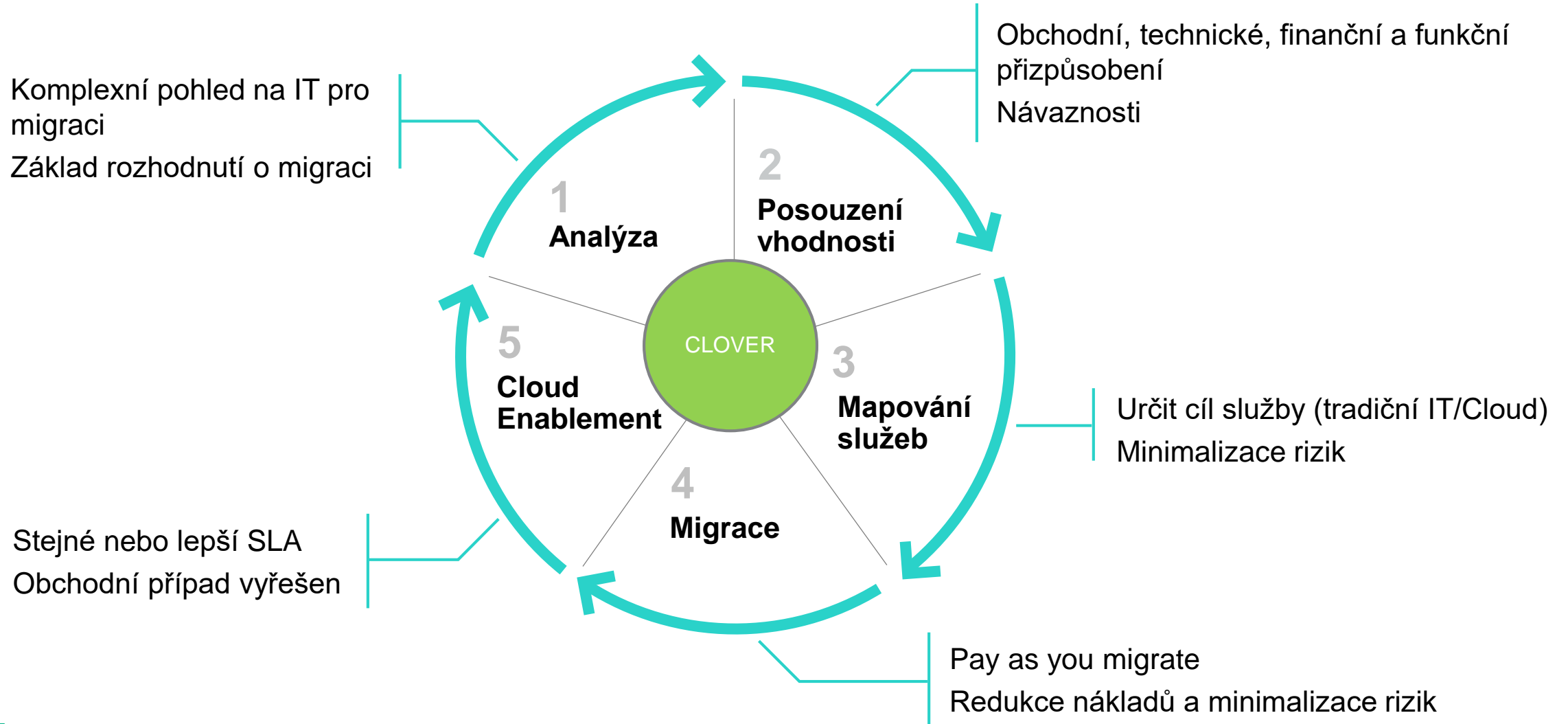
---

# Máme zkušenosti z Maďarska



NISZ

# Jak se připravit



# v CLOVERu si vše vyzkoušíte



Lokální SP



?

Cloudové kompetenční centrum  
Flexibilní testovací prostředí



# CLOVER - konkrétní řešení

## Datacentra

- Virtuální DC
- IaaS + DC DataSpring, PleAzure.cloud
- Azure, AWS

## Služby

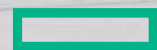
- Cloud pro servisní providery

## Tradiční IT

- Tradiční IT v cloudu (Docker)
- Automatizace aplikací (Ansible)

## Aplikace

- Vývoj aplikací pro cloud





---

# CLOVER – budoucí rozvoj



**Hewlett Packard**  
Enterprise  
*Universal IoT platform*

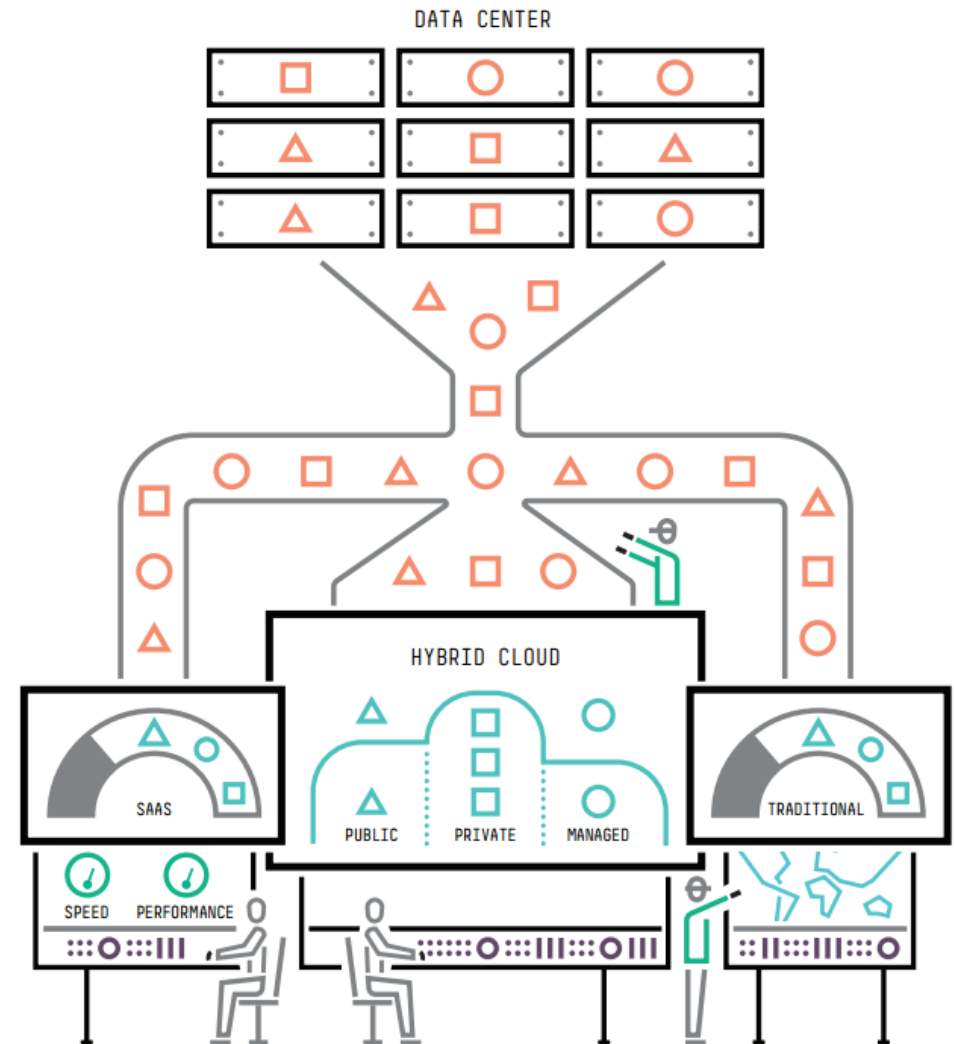


**Hewlett Packard**  
Enterprise  
*Nonstop OS*



# Hybridní IT je budoucnost

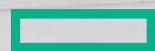
- Samoobslužnost
- Automatizace
- Zjednodušení
- Otevřená architektura





POLICEJNÍ AKADEMIE  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Děkuji za pozornost



**Hewlett Packard**  
Enterprise

[petr.kubes@hpe.com](mailto:petr.kubes@hpe.com)

[www.clover.cz](http://www.clover.cz)