

# Implementácia Hybrid Cloud prístupu v prostredí StackJET

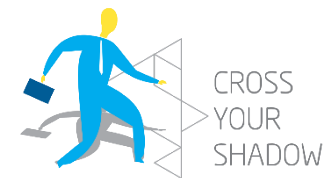
Tomáš Frajt

**InterWay, a.s.**

Mlynské Nivy 71, 821 05 Bratislava, Slovenská republika

**T:** +421 2 3278 8888 | **M:** sales@interway.sk | **W:** www.interway.sk



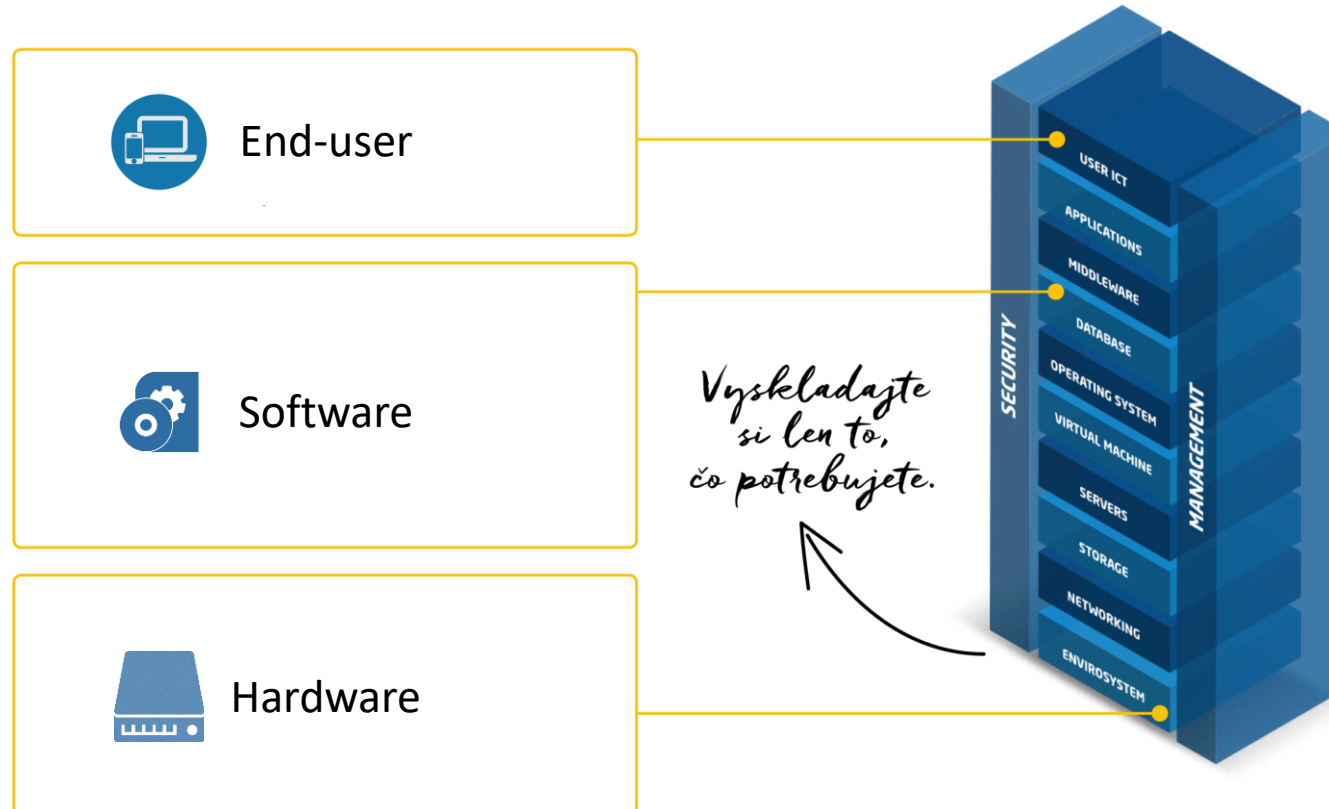
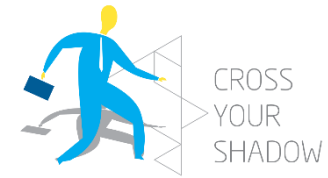


# Predstavenie produktu StackJET

Implementácia Hybrid Cloud prístupu v prostredí StackJET



# Podstata predmetu dodávky



## Podstatou StackJet-u

je dodanie technických zariadení a poskytnutie služieb informačných a komunikačných technológií. Základnou črtou tejto služby je, že zariadenia a služby sú poskytnuté pre zákazníka ako prenájom alebo on premise.



### **Servisovanie, podpora, customizácia**

Naša služba sa prispôsobí presne vašim požiadavkám. Nemusíte kupovať produkt, ktorého všetky služby nevyužijete naplno. V rámci našej služby si zvolíte presne to, čo potrebujete.



### **Administrácia a bezpečnosť**

Nestráčajte čas a nechajte podporu na nás. Možnosť zabezpečenia služieb u zákazníka „on site“, alebo aj vzdialeným prístupom.



### **Financovanie**

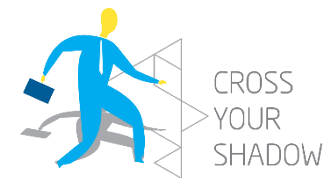
Pri využívaní služby StackJet platíte iba za to, čo potrebujete. Stačí ak zaplatíte akontáciu za prenájom služieb, ktoré následne spokojne využívate bez toho, aby ste vynaložili vysoké finančné náklady.



### **Riešenie u Vás alebo v cloude**

IKT riešenie vieme vybudovať na základe definovaných požiadaviek priamo pre vašu spoločnosť na mieru, alebo vieme ponúknuť riešenie v „cloud“, kde k službám môže pristupovať online, pomocou webového prehliadača alebo aplikácie. Samozrejmosťou tohto riešenia je aj realizácia bezpečnosti.



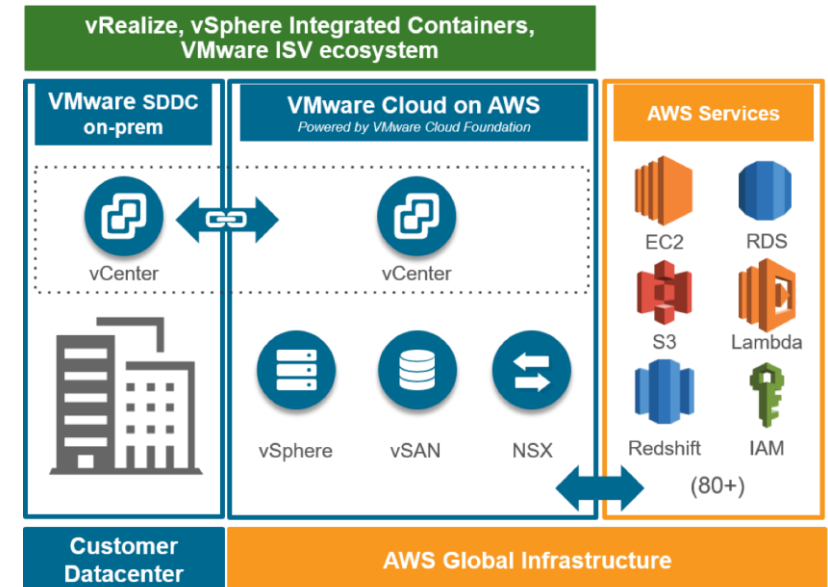
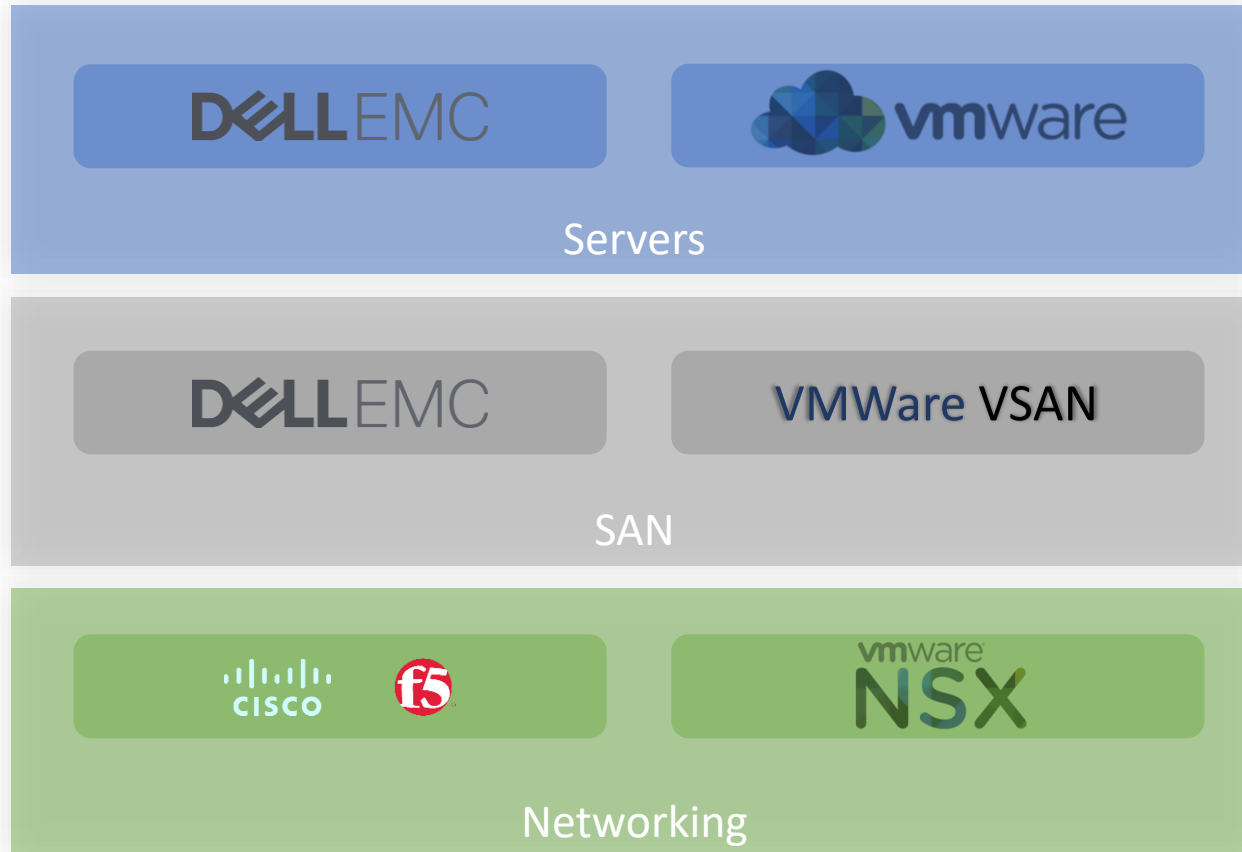
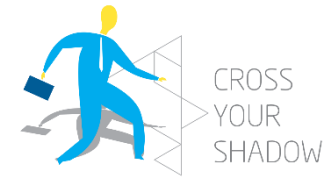


# Stavebné kamene vo vrstvách

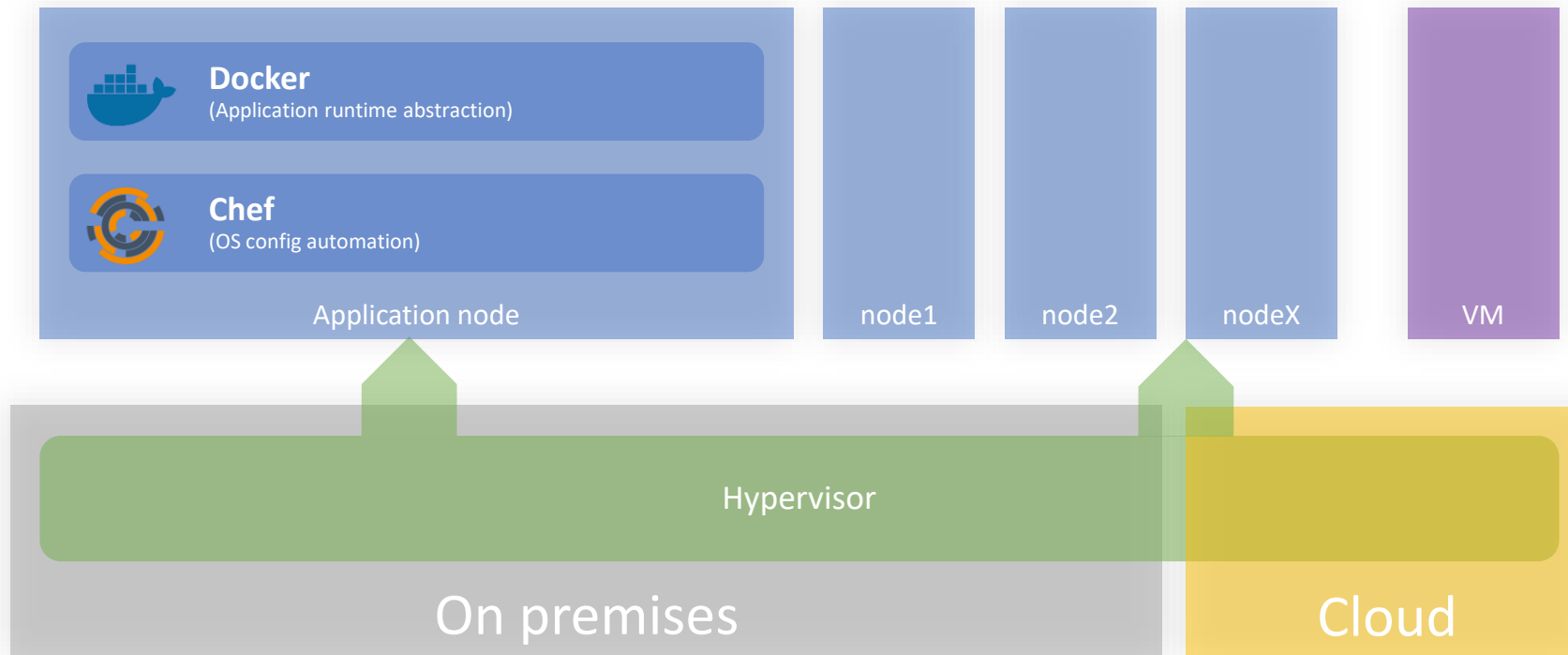
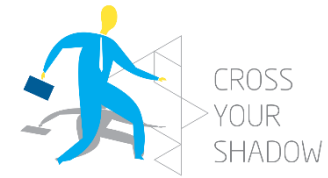
Implementácia Hybrid Cloud prístupu v prostredí StackJET



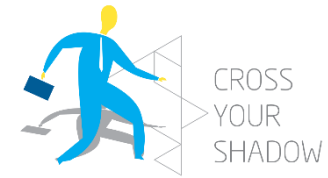
# Softvérovo definovaný HW



# Konsolidácia „Runtime“ prostredia aplikácii



# Zapuzdrenie aplikácii do kontajnerov



Zdrojová  
aplikácia



Build



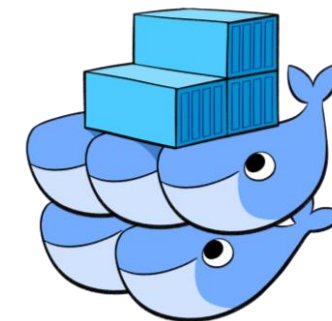
Docker image



Distribúcia



Akceptácia

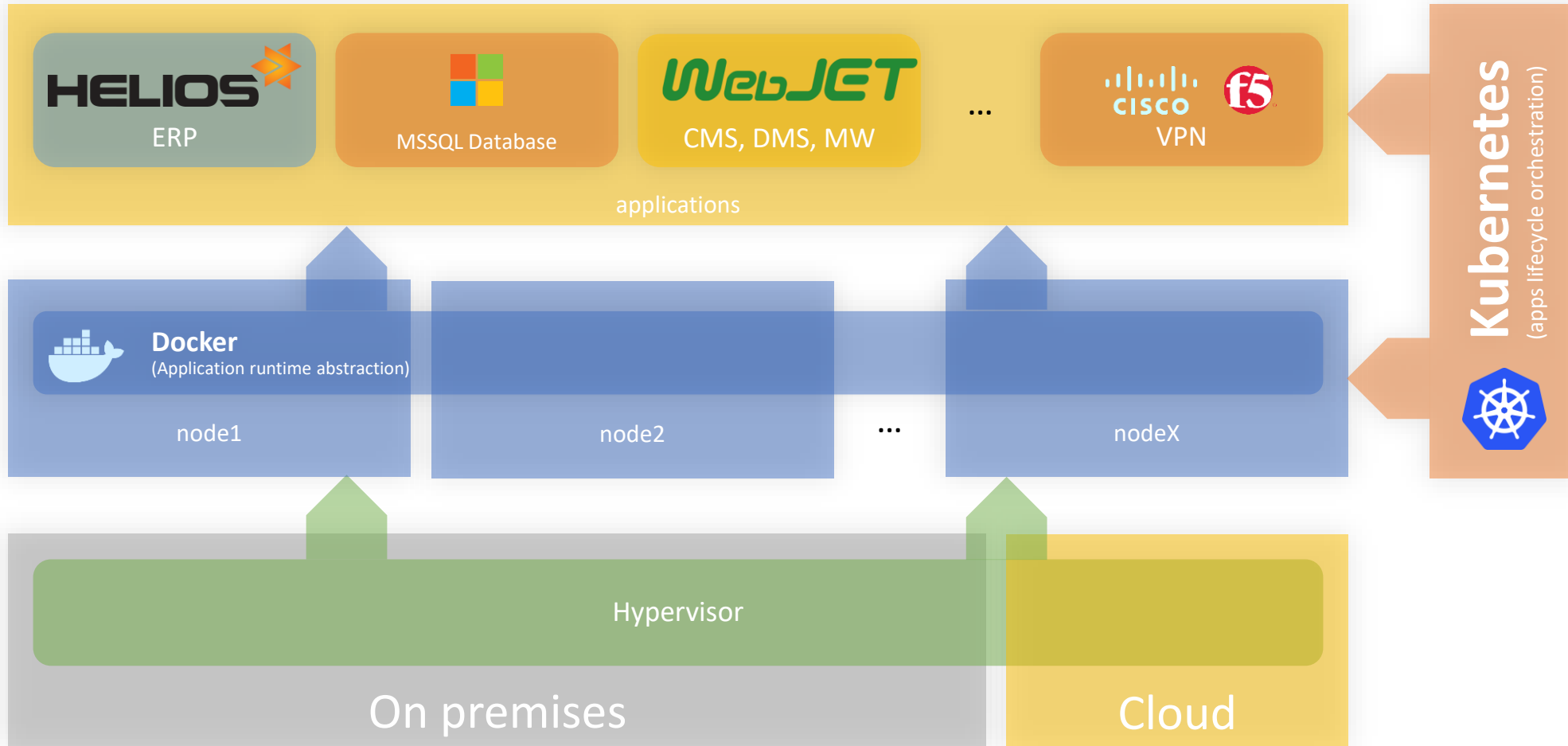
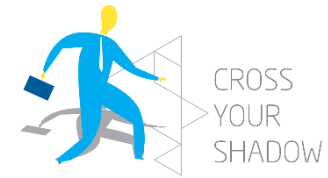


Cieľové  
prostredie

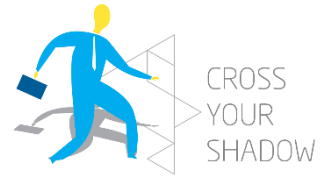




# Orchestrácia životného cyklu kontajnerov

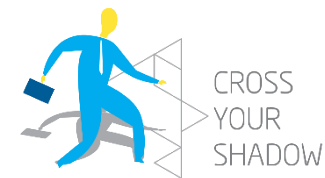


# Sledované ciele



- Zjednotenie rozhraní používaných na škálovanie prostredia
- Optimalizácia nákladov na prípravu „runtime“ prostredia aplikácii
- Konsolidácia procesu prípravy, akceptácia a zavedenia dostupných aplikácii
- Konsolidácia a optimalizácia behu aplikácii
- Spätná väzba pre ďalšie iterácie jednotlivých súčastí produktu StackJET.





# Ďakujeme za pozornosť

StackJET - neplaťte za to, čo nepotrebuujete

