

7 strategií pro optimalizaci vašeho přechodu do cloudu

Na základě jedinečných požadavků vašeho podniku navrhne SoftwareOne nejlepší cestu do cloudu.

32 %

Podíl nákladů na cloud, které jsou podle organizací zcela zbytečné¹

¹ „State of the cloud Report“, Flexera, 2022

20–40 %

Výše technického dluhu, který zatěžuje organizace, jako podíl na technologickém majetku²

² „Tech debt: Reclaiming tech equity“, McKinsey, 2020

83 %

Procento společností, které se snaží omezit výdaje na cloudové služby¹

¹ „State of the cloud Report“, Flexera, 2022

VYDEJTE SE VPŘED PROZKOUMEJTE RŮZNÉ CESTY KE CLOUDU

Neexistuje univerzální řešení modernizace a migrace do cloudu.

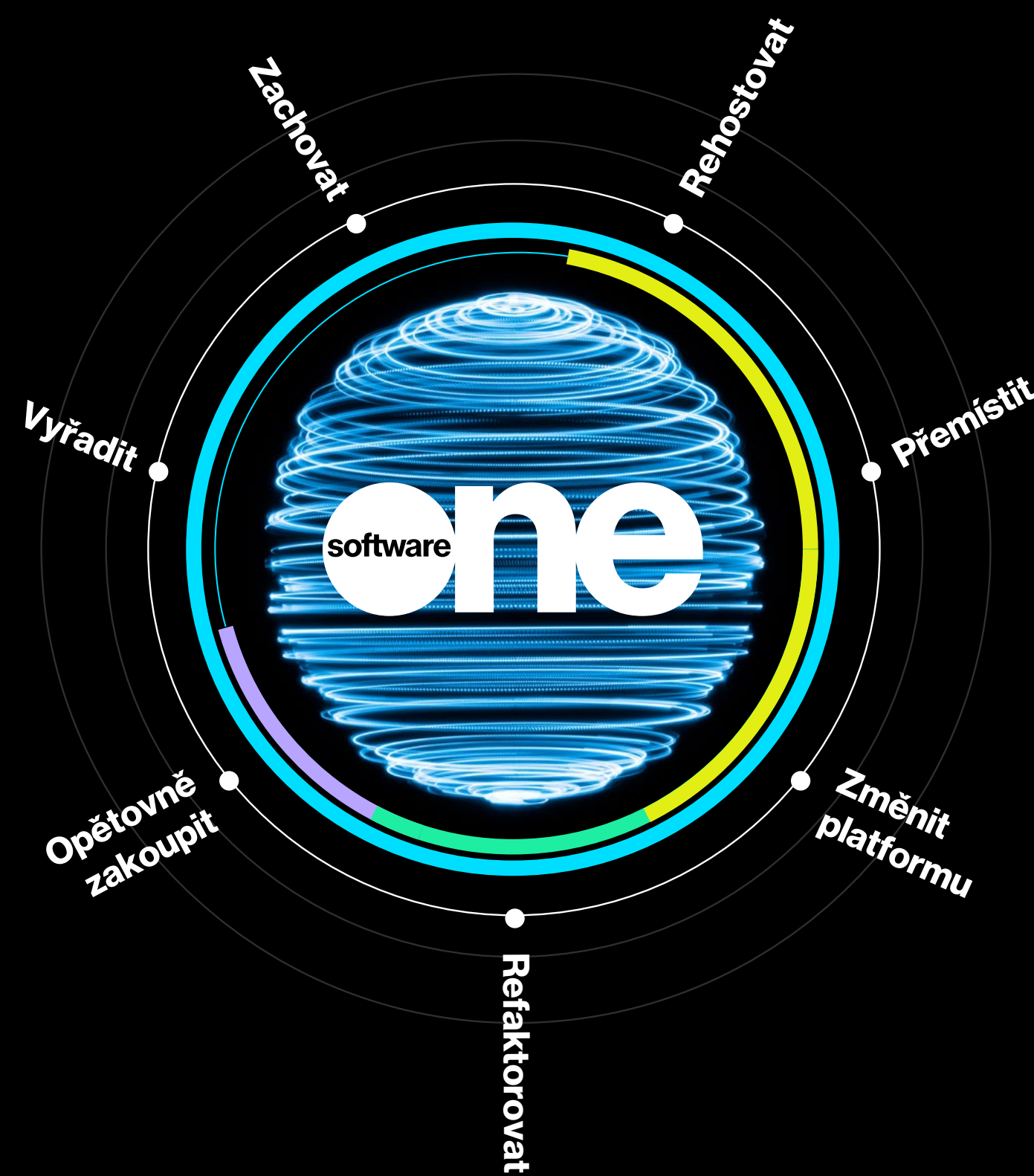
Našich 7 strategií je součástí individuálního, na výsledky orientovaného přístupu SoftwareOne, který poskytuje cestu k promyšlenému plánování přechodu do cloudu. Naše ucelené komplexní schopnosti poskytují firmám jistotu, že se cloudová strategie přizpůsobí jejich jedinečným potřebám, aby měly investice do cloudu smysl.

1. MIGRUJTE do cloudu rychlým tempem.

2. MODERNIZUJTE s cílem dosažení dlouhodobé hodnoty.

3. NAKUPUJTE efektivně vše, co je potřeba.

4. OPTIMALIZUJTE obchodní výsledky.



Rehostování

Rehosting znamená přesun on-premise aplikací do virtuálních počítačů v cloudu. Tento způsob migrace vyžaduje jen malou změnu základního kódu, ale aplikace budou mít mnohá omezení, stejně jako při provozování v datovém centru. Může jít o dobrou volbu pro společnosti, které potřebují rychle migrovat mnoho aplikací.

Přemístění

V tomto případě se jedná o přesun velkého počtu serverů z on-premise platformy do cloudové verze této platformy. Přemístění je rychlé a nevyžaduje změny architektury ani kódu.

Změna platformy

Tento způsob migrace znamená přesun aplikace s určitou úrovní optimalizace do cloudu. Většinou se provádí u jednoduchých aplikací, ale může jít také o mezikrok. Díky tomuto přístupu mohou společnosti snížit náklady hostováním aplikací na sdílené, a nikoli na virtuální platformě.

Refaktoring

Jedná se o změnu architektury a úpravy aplikace, aby byla dobře přizpůsobena pro cloud. Aplikace může být například aktualizována pro využívání cloudových služeb, nebo může být zcela přepracována na soubor mikroslužeb.

Opětovné zakoupení

Opětovné zakoupení zahrnuje buď nákup softwarového produktu typu SaaS, který zcela nahradí vlastní aplikaci, nebo přesun architektonických komponent aplikace z tradičních licencí na novější verze či ekvivalenty od třetích stran v cloudu. Obvykle se tak sníží náklady spojené s údržbou a licencováním.

Zachování

Aplikace nebo úlohy, které lépe fungují v současném on-premise prostředí, mohou být zachovány. Tato možnost je vhodná v případě vysoce regulovaných úloh nebo, pokud by migrace měla pro podnik jen velmi malý přínos.

Vyřazení

Aplikace, které již neslouží žádným podnikovým potřebám, ať už proto, že zastaraly, nebo proto, že se změnil samotný podnik, mohou být vyřazeny z provozu.

Maximalizace hodnoty pomocí FinOps

FinOps je způsob, jak přinést finanční odpovědnost do modelu proměnlivých výdajů na cloudové služby. Inženýrským a obchodním týmům umožňuje při rozhodování o cloudové architektuře a investicích přijímat kompromisy mezi rychlostí, náklady a kvalitou. Máme více specialistů certifikovaných na FinOps než jakákoli jiná organizace. Jsme hrdí na náš status Premier Member nadace FinOps Foundation, která pomáhá prosazovat globální zavádění postupů FinOps.

Důvěryhodný přechod do cloudu

Ať už vaše organizace migraci do cloudu teprve zvažuje, nebo ji už zahájila, SoftwareOne dokáže vaši cestu optimalizovat díky bezkonkurenčnímu přehledu v oboru, špičkovým nástrojům a automatizaci, flexibilním komplexním službám i silným partnerstvím s předními poskytovateli veřejných cloudových služeb.

KONTAKTUJTE NÁS JEŠTĚ DNES

Kontaktujte experty na cloud v SoftwareOne a zjistíte, jak můžeme vaši cestu do cloudu optimalizovat.

T: +420 241 405 297

E: info.cz@softwareone.com

swo.co/cloud