



**Ekonomický systém TeamOnline** je postaven na moderních technologiích umožňujících zabezpečený **vzdálený přístup** do dat a provoz v prostředí **internetového prohlížeče**. Systém lze provozovat též tradičním způsobem v lokální síti, ale cílem tohoto materiálu je vyzdvihnout argumenty provozu v prostředí **CLOUDu**.

„Privátní (soukromý) cloud je provozován pouze pro organizaci a to buď organizací samotnou, nebo třetí stranou. Díky tomu přináší vyšší izolovanost od okolního světa.“ (wikipedia)



### argumenty bezpečnostní



- data uložena u profesionálů na vysoce zabezpečených serverech v moderním datovém centru
- bezpečnostní prvky, které si jednotlivá firma obvykle nedokáže vlastními silami zajistit (vysoká úroveň fyzické i IP bezpečnosti pro zamezení zneužití a ztráty dat)
- nepřetržitý profesionální 24/7/365 dohled a víceúrovňová podpora, každodenní zálohování
- smluvní garantovaná dostupnost serveru SLA 100 %
- kontrola přístupu zaměstnanců – výrazná eliminace bezpečnostních rizik vycházejících z řad vlastních zaměstnanců
- nejvyšší úroveň kvality řešení – HP CloudSystem Matrix, virtualizační platforma VMware

### argumenty ekonomické



- nulové investiční náklady do vlastní infrastruktury, nulové vícenáklady na provoz (zálohované napájení, chlazení, fyzické zabezpečení, zaměstnávání IT specialisty pro správu serveru)
- efektivní využívání výkonu (eliminace naddimenzovaného výkonu serverů - platíte pouze výkon, který skutečně využíváte)
- predikovatelnost nákladů na IT (žádné investiční, pouze provozní náklady), úspora času pro vaše IT specialisty

### další přednosti a výhody



- přístup odkudkoliv a kdykoliv – nezávislost na platformě, přístup prostřednictvím webového rozhraní z chytrých telefonů, tabletů, tenkých klientů
- moderní řešení pro zvýšení konkurenceschopnosti firmy - cloud jako hlavní vývojový trend posledních let v oblasti serverové infrastruktury
- flexibilní přizpůsobení potřebám uživatelů v čase (neomezená škálovatelnost řešení – flexibilní růst společně s firmou, optimalizace výkonu a nákladů na IT dle sezónních potřeb)
- rychlost zavedení systému ve standardní konfiguraci