



Virtuální desktopy

.....T.....Systems.....

Snadná správa a provoz desktopů

**Dynamické služby
a služby poskyto-
vané ze sítě**

T-Systems přináší novou dimenzi přístupu k firemnímu IT prostřednictvím virtuálních desktopů. Služba umožňuje snadný a ekonomicky efektivní provoz desktopové infrastruktury. Virtuální desktopy zajišťují přenesení aplikací a systémů do datového centra, odkud ho odebírají jednotliví uživatelé prostřednictvím svých terminálů. Odpadá tak náročná konfigurace a správa různých zařízení a desktopů, vše je možné standardizovat a sjednotit správu firemních desktopů a tuto standardizaci dlouhodobě udržet při vynaložení minimálních nákladů. T-Systems nabízí kompletní řešení virtualizace desktopů včetně dodávek terminálů. Jako koncové terminály mohou být využity stávající počítače.

Proč používat virtuální desktopy?

Přední světové analytické společnosti signalizují, že v případě klasických desktopů je vynaloženo více než 2/3 celkových nákladů v životním cyklu desktopu na servis a podporu, provozní problémy, dotazy uživatelů atd. Centralizovaná virtuální desktopová infrastruktura od T-Systems, ke které se uživatelé připojují pomocí tenkých klientů, nabízí značné potencionální úspory.

K dalšímu zvýšení efektivity celého řešení přispívá vysoká míra standardizace společně s centralizovanými daty a aplikacemi, kterou zajišťuje společnost T-Systems pro své zákazníky. Tenký klient může být provozován kdekoli s minimální nutnou správou.

Prínosy řešení od T-Systems

- Eliminace opakujících se nákladů
- Vysoká míra trvale udržitelné standardizace
- Vysoká flexibilita a produktivita koncových uživatelů při zachování kontroly na straně IT
- Minimalizace nákladů na IT podporu
- Snížení spotřeby energie
- Snadná rozšiřitelnost
- Optimalizace softwarového vybavení a licencí
- Vysoká míra dostupnosti a bezpečnosti

Bezpečné řešení od T-Systems

Mnoho studií ukázalo, že interní krádež nebo zneužití dat patří mezi nejnebezpečnější hrozby každé společnosti.

Zálohování lokálně uložených informací ze stolních počítačů a notebooků a jejich početných rozhraní (CD a DVD vypalovaček, USB portů pro externí disky) je nákladné a proto často zanedbávané. To je důvod pro výměnu dnešních osobních počítačů za centrální úložiště dat s virtuálním desktopem.

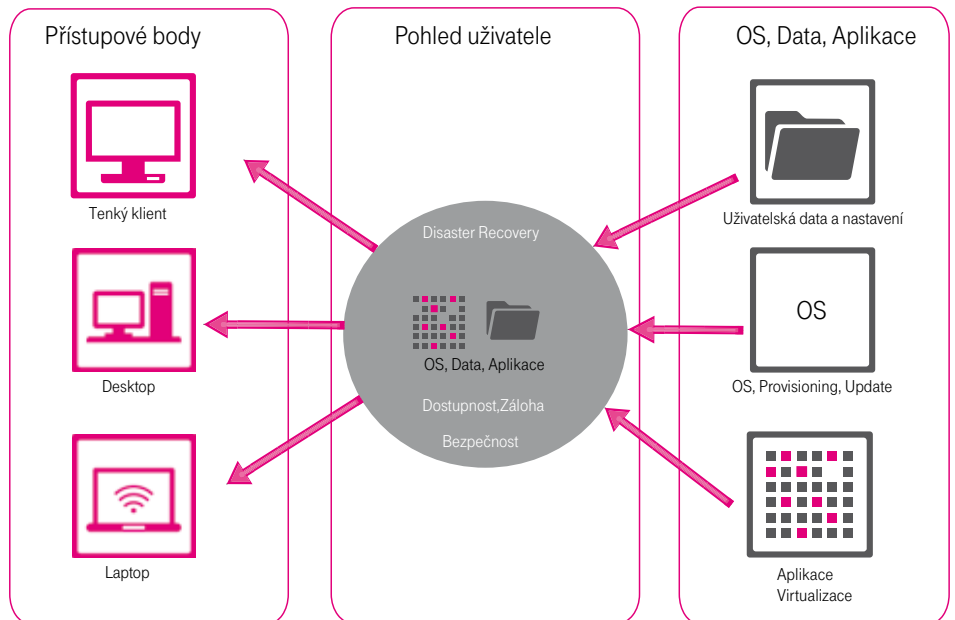
V případě virtualizace desktopu od společnosti T-Systems se na terminál přenáší pouze grafické informace - obsah obrazovky. I tyto informace jsou šifrované. Samotná data zůstávají v bezpečném datovém centru, kde jsou také zálohována. Centrální infrastrukturu je též snadnější chránit před viry a malwarem. Zatímco klasické infrastruktury jsou v případě přírodní pohromy (například požáru nebo chřipkové epidemie) většinou nepoužitelné, centrální infrastruktura umožňuje zaměstnancům pokračovat v práci z domova, či náhradní lokality. Díky tomu je možné zjednodušit a zlevnit business-continuity řešení.

Ekonomické aspekty

Virtuální desktopy od společnosti T-Systems splňují předpoklady pro ekonomicky efektivní provoz IT. Virtuální architektura se všemi jejími komponentami pro provoz virtuálních desktopů umožňuje dosáhnout úspor při zachování všech nároků na provoz. V porovnání s manuálně spravovanou stanicí lze pomocí služby Virtuální desktopy od T-Systems vytvořit úsporu až 40%.

Green ICT

Jedním z kladných vedlejších účinků nízké spotřeby energie tenkých klientů je nízká úroveň hluku a tepla: Procesory optimalizované pro vysoký výkon a nízkou spotřebu společně s absencí pevného disku umožňují výrobu přístrojů bez aktivního větrání. To v mnoha případech zvyšuje kvalitu pracovního prostředí i produktivitu pracovníků. Další výhodou služby od T-Systems je mnohem delší životnost tenkého klientu oproti klasickému osobnímu počítači (60 měsíců oproti 36 měsícům).



T-Systems Czech Republic a.s.

Na Pankráci 1685/17, 19
140 21 Praha 4
Česká republika

info@t-systems.cz
www.t-systems.cz
Tel.: +420 236 099 111
Fax: +420 236 099 999