

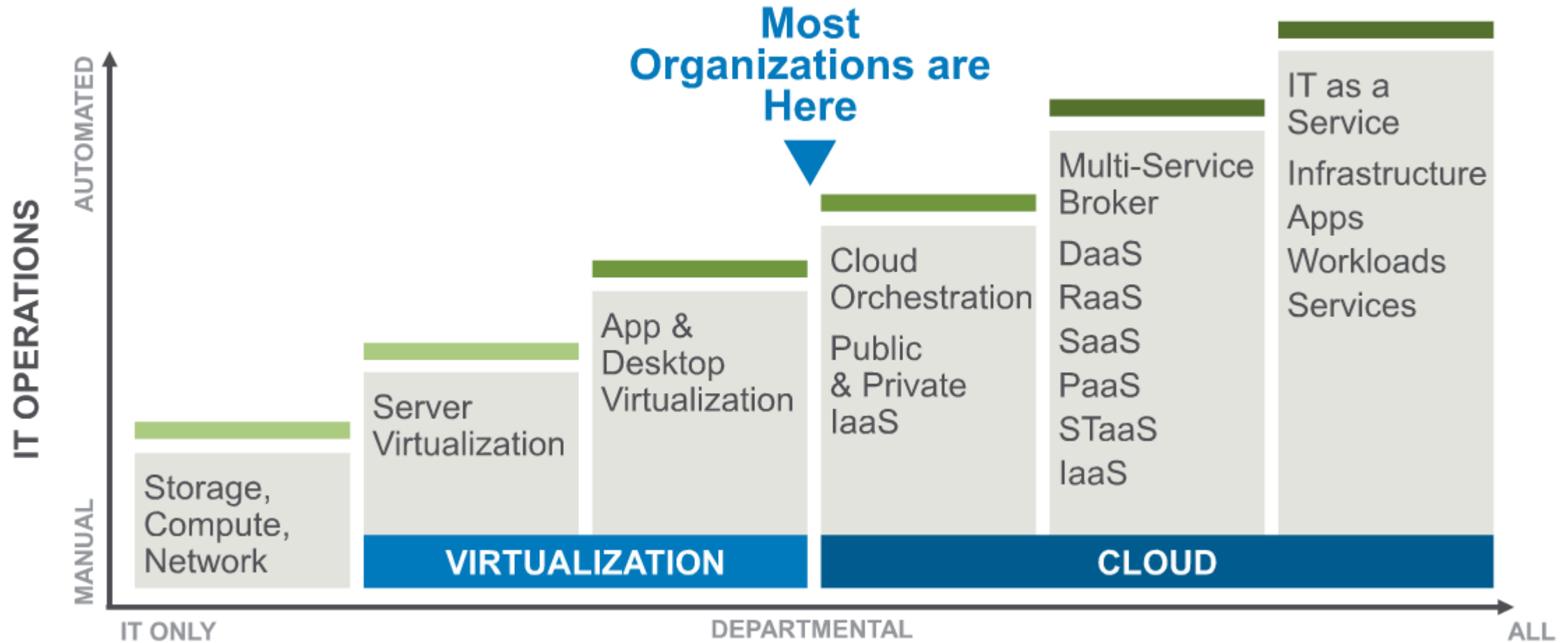
Virtualizace není cíl.

Cílem je přístup k aplikacím!

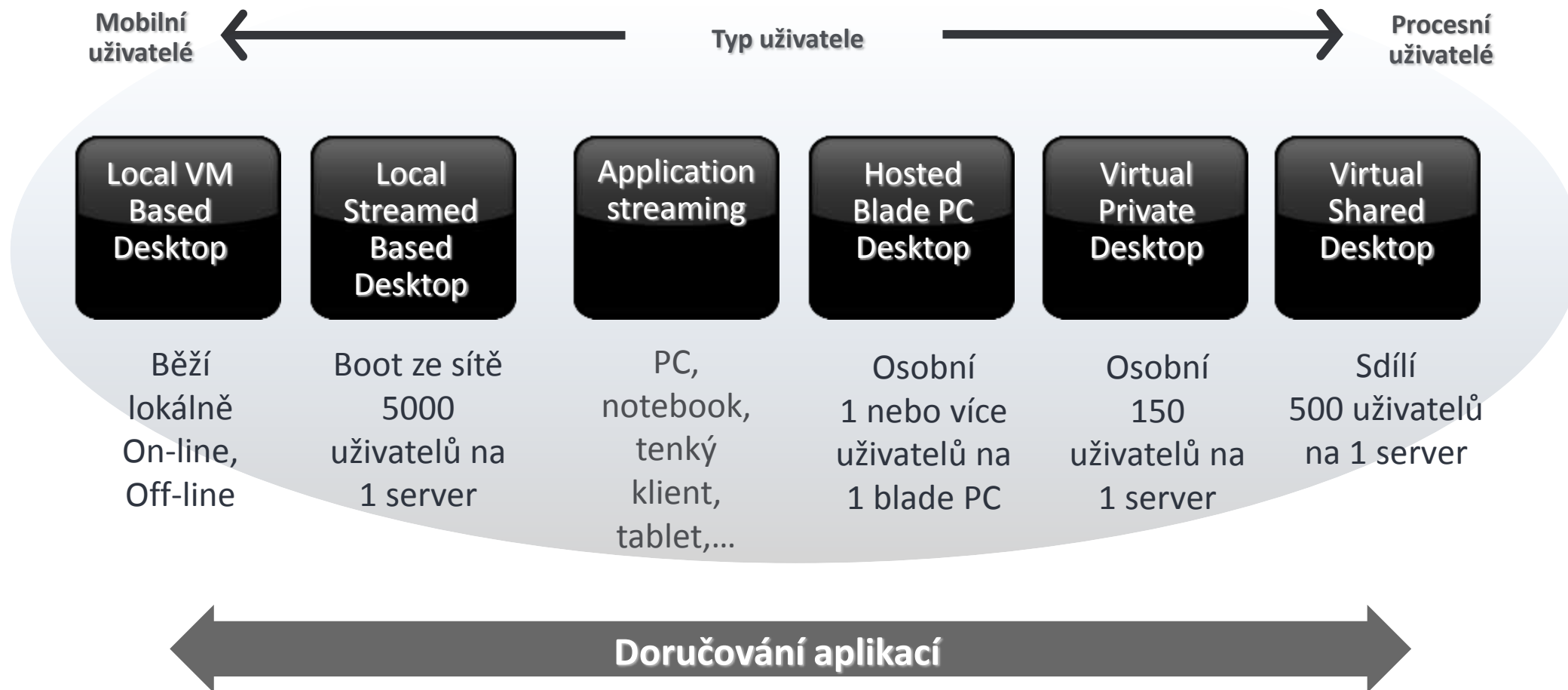
Kdykoliv, kdekoliv a z jakéhokoliv zařízení

Tomáš Poslušný – Citrix / Arrow ECS

Marketing nebo realita?



Co je virtualizace koncových stanic?



Virtualizace = CENTRALIZACE



- Centrální správa – aplikací, uživatelů, HW
- Vše je v serverovně (datovém centru) – zhodnocení investic
- Žádné lokální instalace aplikací
- Žádná lokální data
- Možnost nahrazení PC jiným HW
- Přístup k aplikacím „odkudkoliv“

CENTRALIZACE = efektivita, bezpečnost, dostupnost

Realita



- Příklad reálného nasazení v prostředí SSS
 - Mrtin Vrabec - GORDIC



Tenký klient

Po virtualizaci desktopů je pracovištěm uživatele tenký klient*:

- Spoléhá se na server
- Neběží na něm aplikace
- Zobrazuje desktopy a aplikace běžící na serveru

(*) také označován síťový počítač, terminál

ANOW
Five Years Out



CITRIX

Nasazení tenkých klientů je snadné

ANNO
Five Years Out

- Připojí se ke stávající síťové kabeláži
- Úspora času/nákladů:
 - Se správou koncových stanic
 - Při nasazování nových klientských stanic
 - Při výměně klientských stanic po závadě
 - Při zřizování nových uživatelů
- Výměna bez konfigurace/instalace
 - uživatelská nastavení jsou na serveru
 - všechny SW problémy se řeší na straně serverů



CITRIX

Tenký klient je levnější než PC

ANNO
Five Years Out

- Obsahuje levný HW
- Tenký klient nemusí mít disk
- Má nízkou spotřebu 7-15 W
- Technicky (morálně) nestárne
(je-li nutné, provede se upgrade firmware)
- Starší PC lze transformovat na tenké klienty



CITRIX

Tenký klient zvyšuje bezpečnost



- Komunikace mezi serverem a klientem je šifrovaná
- V tenkém klientovi nejsou data ani aplikace
- O bezpečnost **dat** se stará centrální správa (zálohování)
- O bezpečnost **aplikací** se stará centrální správa (antivirový SW)
- Přístup z tenkého klienta na server až po autentizaci uživatele



Navštivte náš stánek ...

