

## Citrix snižuje náklady na virtualizaci desktopů

*Nové technologické inovace, nástroje a akvizice zrychlují úspěch a redukuje náklady na možnost využívání virtuálních desktopů*

**Barcelona, Španělsko, 27.říjen 2011** – Společnost Citrix na konferenci Citrix Synergy zaměřené na cloud computing, networking a virtualizaci oznámila technologické inovace týkající se transformace desktopů a nástrojů, které výrazně ovlivní náklady i čas potřebný k nasazení desktopové virtualizace. Model Citrix [Desktop Transformation](#), který byl poprvé představen v říjnu 2010 (více informací najdete [zde](#)), se zaměřuje na tři různé fáze – posouzení, návrh a nasazení. Zákazníkům tak pomáhá seřadit firemní cíle podle důležitosti, plánovat jejich realizaci v kontextu uživatelů i projektů a zrychlovat tak rozvoj a rozšíření desktopové virtualizace napříč společnostmi. Citrix vylepšil stávající model prostřednictvím nových nástrojů a umožňuje tak IT společnostem naplánovat a následně implementovat úspěšnou celopodnikovou strategii desktopové virtualizace. Citrix také oznámil [akvizici App-DNA](#) jakožto klíčovou součást jeho strategie v rámci transformace desktopů.

### Srovnání nákladů virtuálních a fyzických desktopů

Virtualizace desktopů je dnes využívána organizacemi nejrůznějších velikostí a prokazuje jednoznačnou návratnost investice, která spočívá v efektivnější práci podniků, dokonalejším zabezpečení a přístupu k desktopu i aplikacím kdykoliv a odkudkoliv, a to jakémukoliv uživateli nebo pracovnímu zařízení. Citrix v tomto směru postoupil v posledních dvou letech několikrát kupředu s cílem, aby snížil náklady na implementaci, které bránily velkoplošnému rozšíření a přijetí desktopové virtualizace. Výsledkem těchto pokroků je výrazné snížení nákladů na pořízení a provoz virtuálních desktopů - již v prvním roce přechodu na technologii [Citrix XenDesktop](#)® tak mohou být náklady na provoz virtualizovaných desktopů nižší než u fyzických desktopů. S dalšími pokrokovými novinkami oznámenými tento týden na Citrix Synergy předpokládá společnost Citrix, že během následujících šesti měsíců budou primární náklady desktopové virtualizace celkově nižší než náklady na fyzické desktopy napříč celým trhem. Tyto změny v nákladech jsou způsobeny třemi základními faktory:

- 1) Rozsáhlé technologické inovace XenDesktopu zahrnující technologii FlexCast™ pro efektivní doručování, technologii personal vDisk (získanou díky [akvizici RingCube](#) letos v létě) a optimalizaci IntelliCache storage. Velmi důležitou součástí představuje rovněž integrace WAN optimalizace.

- 2) Program Citrix HDX™ Ready System-on-Chip (SoC), který umožní produkovat vysoce výkonná HDX Ready zařízení dostupná za méně než 100 USD (1800 Kč)
- 3) Rozsáhlé technologické inovace partnerů společnosti Citrix, které umožňují snížit náklady na desktopovou virtualizaci na úrovni serveru, datového úložiště, sítě a mikroprocesoru. Ty zahrnují deduplikaci dat, thin provisioning a pokrok v duchu Moorova zákona, zaručující vyšší míru hustoty na serveru pro hostované virtuální desktopy.
- 4) Kombinace těchto technologických vylepšení zaručuje výrazný pokrok ve snižování nákladů na provoz virtualizovaných desktopů ve srovnání s jejich fyzickými protějšky. Nové technologie rovněž umožňují hromadné nasazení virtuálních desktopů na úrovni celé organizace.

Dále pokračuje tisková zpráva v původním znění:

### **Citrix Desktop Transformation Model – Assess, Design, Deploy**

The Desktop Transformation model was developed and released in late 2010 to bring together a common methodology along with tools and partners to plan and execute strategic desktop transformation initiatives. New tools developed over the past year and announced today take the model a step further through project management, intelligent assessment and automated packaging tools. New components include:

- Citrix *Success Accelerator* – Citrix Success Accelerator for XenDesktop simplifies desktop transformation projects with free, customized step-by-step XenDesktop design, installation and rollout guidance from Citrix experts and industry peers. The Citrix Success Accelerator provides a step-by-step checklist and instructions, hundreds of design benchmarks, best-practice quick tips, alerts and resources, as well as access to new Desktop Transformation tools.
- Citrix *Virtual Desktop Assessment* Tool – This free automated tool provides an inventory of an organization's devices, applications and end-user usage patterns. The tool then provides recommendations on the use of XenDesktop FlexCast desktop delivery models, master image configuration and application portfolio, organized by user groups.
- Citrix *AppTitude* – As part of the App-DNA acquisition, the AppTitude platform provides an analysis of an organization's application portfolio, deployment guidance, a project effort calculator and where necessary, the information required to remediate any

application compatibility issues. Next, for those organizations that are using application virtualization and streaming, this tool will auto-package the applications for use with Microsoft Installer (MSI), Microsoft App-V and Citrix XenApp®.

- XenDesktop **Personal vDisk Technology** – Personal vDisk technology, recently acquired with RingCube, is currently available in early access with XenDesktop 5.5, enhances the “deploy” phase by providing persistent, personal storage space for applications, settings and app data that is independent from the master image. End-users enjoy a fully personalized virtual desktop while IT organizations realize both operational savings and a reduction in storage of 65 percent over a dedicated VDI deployment model.

### **Cost Effective Virtual Desktop for Small and Medium Businesses**

[Citrix VDI-in-a-Box™ 5](#) is the easy, affordable all-in-one virtual desktop solution for SMBs. It is an all-in-one VDI software appliance that enables Windows® administrators to rapidly deliver centrally-managed virtual desktops to any user, anytime, on any device – for less than the cost of new PCs. VDI-in-a-Box delivers high availability and eliminates over 60 percent of traditional VDI infrastructure – including management servers and shared storage (SANs) – by creating a grid of off-the-shelf servers with direct-attached storage.

### **Quote**

#### **Bob Schultz, Group Vice President & General Manager, Enterprise Desktops and Applications at Citrix**

“Enterprises understand the growing business value and operating efficiencies that can be achieved by the centralized management and delivery of desktops and applications, but the capital acquisition costs of virtual versus physical desktops was still an open question. Now with the new cost model, we have demonstrated that virtual desktops from Citrix are on track to be the same or less than physical desktops. Customers, armed with this knowledge, as well as the tools and technology provided by the Desktop Transformation model and XenDesktop, can confidently roll out a successful desktop virtualization strategy that benefits both IT and end users.”

### **How to Access the Desktop Transformation Model**

Customers can log on to the Success Accelerator at <http://www.citrix.com/successaccelerator//> with a MyCitrix ID and then create a project by providing information about the project. Customers can then follow the customized project guide taking advantage of the tools, best practice articles, and decision criteria along the way.

## Pricing and Availability

- The Citrix Success Accelerator is free and available immediately.
- The Citrix Virtual Desktop Assessment tool will be available November 1, via the Citrix Success Accelerator.
- Pricing and availability from Citrix will be announced upon closing. At present, AppTitude™ continues to be available from App-DNA partners under its pricing.
- Citrix personal vDisk technology is available with XenDesktop 5.5 as an early access feature.

## Related Links

- Blog: [Assess, Design, Deploy – Citrix Continues to Drive Down Virtual Desktop Costs](#)
- Announcement: [Citrix Accelerates Anytime, Anywhere Access with Acquisition of App-DNA](#)
- Announcement: [Citrix Helps Customers Go from “Wow to How” with Desktop Virtualization](#)
- Announcement: [Lakeside Software and Citrix Collaborate to Accelerate XenDesktop Virtual Desktop Deployments](#)

## Follow Us Online

- [Citrix XenDesktop](#) page
- [Citrix Desktop Transformation](#) page
- [Citrix FlexCast technology](#) page
- Twitter: [@Citrix](#), [@xendesktop](#)
- Citrix on [Facebook](#)

## O společnosti Citrix Systems, Inc.

Citrix Systems, Inc. (NASDAQ:CTXS) je předním dodavatelem virtuálních počítačových řešení, která pomáhají firmám poskytovat IT jako službu na vyžádání. Citrix, založený v roce 1989, spojuje technologie virtualizace, sítí a cloud computingu do uceleného portfolia produktů, které nabízejí uživatelům virtuální pracovní styl a IT oddělením virtuální datová centra. Přes 250.000 organizací z celého světa spoléhá na to, že jim Citrix pomůže vybudovat jednodušší a ekonomičtější IT prostředí. Citrix udržuje partnerský vztah s více než 10.000 firmami ve více než 100 zemích. Roční příjem v roce 2010 byl 1,87 miliardy dolarů. Více informací získáte na [www.citrixnews.cz](http://www.citrixnews.cz) nebo [www.citrix.com](http://www.citrix.com).

## **Pro investory Citrixu**

Tato zpráva obsahuje výhledová prohlášení, která jsou učiněna „v dobré víře“ v souladu s ustanoveními podle části 27A amerického zákona o cenných papírech (Securities Act) z roku 1933 a části 21E amerického zákona o burze cenných papírů (Securities Exchange Act) z roku 1934. Prognostické předpoklady v této zprávě nejsou zárukou budoucího vývoje. Tato prohlášení zahrnují řadu faktorů, které by mohly způsobit značnou odlišnost skutečných výsledků, včetně rizik spojených s produkty, jejich vývojem, integrací a distribucí, poptávkou po produktech a zajištěním výroby, přijetím nových produktů u uživatelů, ekonomickými a konkurenčními faktory, klíčovými strategickými vztahy Citrixu, akvizičními a příslušnými integračními riziky a také dalšími riziky uvedenými v dokumentech společnosti, které jsou předkládány komisi pro regulaci amerického finančního trhu SEC (Securities and Exchange Commission). Citrix nepřebírá žádné závazky ohledně aktualizace jakýchkoli informací o očekávaném vývoji, obsažených v této tiskové zprávě nebo týkajících se zde zveřejněných prohlášení.

Plánování a vývoj jakýchkoli popisovaných vlastností a funkcí produktů a načasování jejich uvedení na trh zůstává výlučně v naší kompetenci a může být bez upozornění nebo konzultace změněno. Poskytované informace jsou pouze orientační a nejsou závazkem, slibem ani zákonnou povinností dodat jakýkoli materiál, kód nebo funkci a nemělo by se na ně spoléhat při rozhodování o nákupu, ani by neměly být začleňovány do žádného kontraktu.

###

Citrix<sup>®</sup>, NetScaler<sup>®</sup>, XenApp<sup>™</sup>, XenDesktop<sup>®</sup> and XenServer<sup>®</sup> jsou ochrannými známkami společnosti Citrix Systems, Inc. anebo jedné či více jejích poboček, a mohou být registrovány u amerického úřadu U. S. Patent and Trademark Office a také v jiných zemích. Xen<sup>®</sup> je ochranná známka společnosti Citrix Systems, Inc. řídící se podle **Xen.org** a může být registrována u amerického úřadu U. S. Patent and Trademark Office a také v jiných zemích. Všechny ostatní ochranné známky a registrované ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

### **Kontakt:**

**Eva Čerešňáková**

**Communication Manager Czech Republic & Slovakia**

Citrix Systems Inc. | Prague

M +420 777 650 351

[eva.ceresnakova@citrix.com](mailto:eva.ceresnakova@citrix.com)