

## 2X ergänzt Windows 2008 Server um fehlende Funktionalität

*Der neue 2X ApplicationServer 6.1 für Windows 2008 Terminal Server veröffentlicht Applikationen und Desktops sicher auf jedem Windows-, Macintosh- oder Linux-basierten Rechner und übernimmt zudem das Load Balancing*

**Frankfurt, 11. Juli 2008 – Nutzer von Windows 2008 Server können nun Windows-Applikationen und -Desktops vollkommen transparent und sicher auf jedem Rechner mit Windows-, Macintosh oder Linux-Betriebssystem einsetzen. Möglich macht dies der neue 2X ApplicationServer für Windows 2008 Terminal Server. Unter der Web-Adresse <http://www.2x.com/de/applicationserver/application-publishing.htm> kann eine kostenlose Version heruntergeladen werden.**

Bislang konnte Windows 2008 Terminal Server Applikationen und Desktops nur auf Clients publizieren, die unter Windows Vista laufen. Server Based Computing-Umgebungen sind jedoch hinsichtlich der Betriebssysteme üblicherweise heterogen, entsprechende Lösungen müssen daher unbedingt einen betriebssystem- und hardwareunabhängigen Ansatz verfolgen.

Der [2X ApplicationServer](#) entspricht dieser grundlegenden Anforderung – alle Windows-Applikationen sowie Desktops können von einem Windows 2008 Terminal Server über eine SSL-gesicherte LAN- oder Internet-Verbindung auf alle Windows-, Macintosh- und Linux-Systeme publiziert werden. Dazu muss auf den Zielsystemen nur der sehr genügsame 2X Client installiert werden.

Nikolaos Makris, CEO von 2X Software, erläutert: „Mit dem [2X ApplicationServer](#) 6.1 für Windows 2008 adressieren wir all jene Unternehmen, die Windows 2008 Terminal Server als Teil ihrer IT-Infrastruktur nutzen, gleichzeitig aber Applikationen und Desktops betriebssystemunabhängig und sicher auf entfernten Systemen zur Verfügung stellen wollen. Das ist nun problemlos möglich. Der neue ApplicationServer 6.1 für Windows 2008 Terminal Server publiziert Applikationen und Desktops sicher auf jedem Windows-, Macintosh- oder Linux-basierten Rechner und übernimmt zudem das Load Balancing.“

### Über 2X ApplicationServer

[2X ApplicationServer](#) tunnelt alle Windows-Applikationen und Desktops auf entfernte Computer – dies beinhaltet auch Macintosh- und Linux-Desktops – ohne dass die jeweiligen Programme oder Desktops auf den Arbeitsplatzrechnern installiert werden müssen. Dies reduziert den Zeit- und Kostenaufwand für Administration und Support signifikant.

### In Version 6.1 neue Funktionen

- Windows 2008 Server 32 / 64 Bit-Unterstützung
- Zugriffssicherheit durch optionale Filterung basierend auf der MAC-Adresse
- Administrationsrechte können delegiert werden
- Verbesserte Administration mit 2X Log Viewer und 2X Monitor

- Sortierung und Filterung in der 2X-Konsole
- 2X Universal Printing und Management optimiert
- Verbessertes 2X Web-Access-Portal mit automatischer Client-Erkennung
- Client Proxy-Unterstützung

### **Kostenlose Version des 2X ApplicationServers für bis zu fünf Verbindungen**

2X bietet eine kostenlose Version des 2X ApplicationServers für Windows Terminal Server. Sie kann unter der Adresse <http://www.2x.com/de/applicationserver/application-publishing.htm> heruntergeladen werden. Diese Version kann bis zu fünf Verbindungen des Servers zu entfernten Arbeitsplätzen handhaben.

### **Hinweise für die Redaktion**

#### **Über 2X Software**

[2X Software](#) (Nikosia, Zypern) entwickelt Softwarelösungen für den boomenden Markt der serverbasierten Computernutzung. Thin Client Computing kontrolliert die Spirale der Kosten des PC-Managements, zentralisiert das Applikations- und Arbeitsplatzmanagement, optimiert Sicherheit und Leistungsfähigkeit und erlaubt die problemlose Integration entfernt arbeitender Nutzer. Die Produkte werden von einer Vielzahl von Kunden etwa im Gesundheitswesen, im Regierungsbereich, bei Banken, Versicherungen und Logistikunternehmen sowie im produzierenden Gewerbe eingesetzt. Die Produktpalette umfasst [2X ThinClientServer Enterprise](#) und [PXES](#)-Versionen, [2X LoadBalancer für Terminal Services/Citrix](#), [2X ApplicationServer für Windows Terminal Services](#) sowie [2X TerminalServer für Linux](#). 2X Software ist in Privatbesitz und unterhält Niederlassungen in den USA, Deutschland, Großbritannien, Japan sowie auf Malta. Das Management-Team verfügt über langjährige Erfahrung in der Entwicklung und im Vertrieb von Software-Produkten für die Netzwerk-Infrastruktur – das Unternehmen ist das neue Projekt der Gründer von GFI Software. 2X Software ist Partner von Microsoft, IBM und RedHat. Umfassende Informationen zu 2X sowie den 2X-Produkten für Windows, den Macintosh und Linux sind im Internet unter [www.2x.com/de](http://www.2x.com/de) zu finden.

2X Software bietet auf der Website [www.2x.com/de](http://www.2x.com/de) umfassende Informationen, darunter auch eine Vielzahl von Whitepapers sowie [Lösungsszenarien](#). Der [Server Based Computing-Leitfaden](#) gibt einen guten Überblick über die Produktpalette von 2X Software und die damit möglichen Lösungen.

Alle Bezeichnungen von Produkten und Unternehmen in dieser Mitteilung können Markenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber sein.

Pressekontakt:  
 ROICOM – wertvolle Dialoge  
 Stefan Horst  
 T: 0049-(0)841-37 929 663  
 M: 0049-(0)151-12 72 63 62  
 E: [s.horst@roicom.biz](mailto:s.horst@roicom.biz)