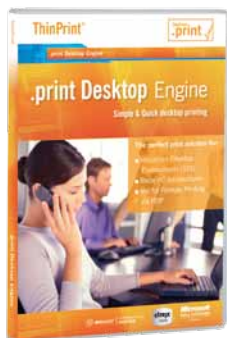


Wir virtualisieren Drucker für Ihre Citrix XenDesktop-Umgebung!

Mit Citrix XenDesktop stellen Sie virtualisierte Desktops für nahezu jedes Endgerät schnell und flexibel zur Verfügung. Der entscheidende Vorteil dabei: Desktops und Anwendungen werden zentral, hardwareunabhängig und kosteneffizient verwaltet. Um Ihr Virtualisierungs-Projekt auf die Erfolgsspur zu bringen, müssen Sie das Thema Drucken von Anfang an berücksichtigen und eine Lösung wählen, die den besonderen Anforderungen an das Drucken in virtualisierten Desktop-Umgebungen gerecht wird.

Sie planen, in Ihrer Citrix XenDesktop-Umgebung kostensparende Thin Clients einzusetzen oder direkt zu Netzwerkdruckern zu drucken? Sie möchten Druckdaten sicher vor unbefugten Zugriffen übertragen? Sämtliche Druckertreiber sollen zentral verwaltet werden, um wertvolle Zeit zu sparen? In diesen und vielen anderen Fällen benötigen Sie bei der Desktop-Virtualisierung ThinPrint .print. Wählen Sie die für Ihre Anforderungen passende Drucklösung von ThinPrint:



.print Desktop Engine

Die ideale Einstiegslösung für kleinere Umgebungen

Sie haben zunächst eine überschaubare Anzahl von Desktops virtualisiert und möchten in dieser Umgebung mit einfachen Mitteln sicher stellen, dass alle Nutzer schnell und performant drucken können? Dann ist die .print Desktop Engine die passende Drucklösung für Sie. Reduzieren Sie durch den Einsatz

von Thin Clients Ihre Hardware-Anschaffungskosten. Drucken Sie aus jedem virtualisierten Desktop direkt zu Netzwerkdruckern und stellen Sie die Datensicherheit bei der Übertragung Ihrer Druckaufträge sicher.

Ihre Vorteile:

- Halten Sie virtuelle Desktops druckertreiberfrei – auch beim Einsatz von ressourcensparenden Thin Clients.
- Profitieren Sie dank hochkomprimierter Druckdaten von Leistungs- und Stabilitätssteigerung in Ihrer Umgebung.
- Stellen Sie dank ThinPrint AutoConnect perfektes Drucker-mapping auf einfache Weise sicher.
- Bewahren Sie die Vertraulichkeit von sensiblen Dokumenten dank End-to-End-Verschlüsselung Ihrer Druckaufträge.



.print Server Engine

Die strategische Lösung für zentrale Druckserver

In größeren Umgebungen empfiehlt es sich, alle Druckprozesse auf einen zentralen Druckserver auszulagern. Steigern Sie somit die Leistung und Stabilität Ihrer virtualisierten Desktops. Die .print Server Engine unterstützt als einzige Druckmanagementlösung dieses strategische Konzept und gestattet Ihnen die

zentrale Administration aller Druckertreiber. Behalten Sie dank des integrierten Tracking Services jederzeit den Überblick über das unternehmensweite Druckverhalten und die Druckkosten. Sie setzen neben virtualisierten Desktops auch Terminal Server zur Anwendungs-Bereitstellung ein? Profitieren Sie mit der .print Server Engine auch in heterogenen Umgebungen von einem optimalen Druckmanagement.

Ihre Vorteile:

- Installieren, warten und aktualisieren Sie alle Druckertreiber zentral. Sparen Sie dadurch nützliche Zeit.
- Sorgen Sie mit der .print Bandbreitenkontrolle für eine kalkulierbare und zuverlässige Auslastung Ihres Netzwerks.
- Die Unterstützung von Druckservern (auch im Cluster) sorgt für hohe Ausfallsicherheit. Das Resultat: ein stabiles Netzwerk – selbst bei sehr hohem Druckaufkommen.
- Behalten Sie mit dem .print Tracking Service jederzeit den Überblick über unternehmensweite Druckkosten.
- Dank Session-in-Session-Unterstützung haben Sie beim Zugriff auf veröffentlichte Anwendungen über einen virtuellen Desktop immer den richtigen Drucker zur Hand.

30 Tage

kostenlos
testen!

www.thinprint.de/citrix

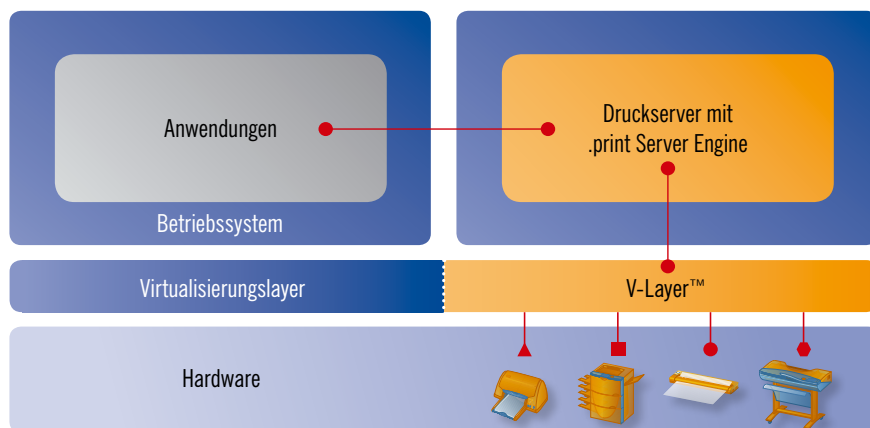
Lösungen im Überblick

Virtuelle Desktop-Umgebungen erfordern ein geeignetes Druckmanagement. Die folgende Übersicht hilft Ihnen bei der Auswahl der richtigen Lösung:

	.print Desktop Engine	.print Server Engine
Unterstützte Umgebungen		
Virtuelle Desktops mit Citrix XenDesktop	●	●
Mischumgebungen: Citrix XenDesktop, VMware View, Citrix XenApp, Microsoft Remote Desktop Services		●
Funktionen und Features		
DRIVER FREE PRINTING – Keine Treiberverwaltung auf virtuellen Desktops	●	●
ADVANCED ADAPTIVE COMPRESSION – komprimiert Druckdaten um bis zu 98 %	●	●
Nahtlose Unterstützung von gemischten 32-Bit- und 64-Bit-Druckumgebungen	●	●
Bedienung von integrierten und erweiterten Client Druckeigenschaften (z.B. Duplex, Fächer, Lochen, Heften, ...)	●	●
Drucken über Thin Clients	●	●
SSL-/TLS-Verschlüsselung	●	●
Unterstützung von entfernten Druckservern inkl. Druck-Appliances	●	●
Direktes Drucken zu Netzwerkdruckern	●	●
V-Layer™		●
Integrierte Bandbreiten-Kontrolle für Druckdaten		●
Komprimiertes Drucken mit Original-Druckertreibern		●
Kontrolle über alle aktiven Drucker mappings mit .print AutoConnect Diagnostics		●
Session-in-Session Printing		●
Unterstützung von Blade-PCs		●
Einbindung von zentralen Druckservern		●
Unterstützung für Clusterbetrieb von Druckservern		●
Erfassung und Analyse von unternehmensweiten Druckkosten		●

Die .print Server Engine können Sie mit diversen .print Erweiterungskomponenten kombinieren, die Ihr Druckmanagement perfektionieren. Bitte kontaktieren Sie dafür Ihren ThinPrint Partner.

Druckervirtualisierung mit ThinPrint .print



Citrix hat ThinPrint .print als erste Drucklösung weltweit zertifiziert und mit dem Citrix® Ready™ Logo ausgezeichnet. Damit ist ThinPrint .print die erste Wahl für das Citrix Drucken.

Mit Citrix® Ready™ können Kunden die Produkte der strategischen Partner erkennen, die den Wert der Citrix Application Delivery-Lösungen erheblich steigern.



ThinPrint .print virtualisiert die Druckerhardware und löst somit die letzte Abhängigkeit zwischen Software und Hardware.