

THINPRINTS MEHRWERT IN CITRIX-UMGEBUNGEN – DIE TOP 10 FUNKTIONEN



1. Ein einziger **virtueller Druckertreiber** für alle Citrix Anwendungs- und Desktop-Virtualisierungslösungen – mit Unterstützung von **16 Sprachen und Advanced Finishing Options** (Heften, Lochen, Papierfächer...) – hält Virtual Apps und Virtual Desktop frei von Druckertreibern.



2. Führende **ThinPrint-Komprimierung in allen Szenarien**, u.a. beim Drucken über **TCP/IP** (zusätzlich zu HDX), mit Macs, Thin Clients und sogar, wenn native Treiber genutzt werden. Streaming sorgt für einen schnellen Start des Ausdrucks und ThinPrint SpeedCache für eine noch stärkere Reduzierung der zu übertragenden Daten. Mit ThinPrints **verbindungsorientierter Bandbreitenkontrolle** bleibt die Anwendungsperformance vom Druckprozess unbeeinträchtigt, auch wenn viele Nutzer gleichzeitig drucken.



3. ThinPrint garantiert **Hochverfügbarkeit für die komplette Druckumgebung**. Ist ein Druckserver nicht einsatzbereit, übernimmt automatisch ein anderer Server der gleichen Gruppe. ThinPrint überprüft nicht nur die Verfügbarkeit der Server, sondern reagiert auch auf druckbezogene Probleme, z.B. Fehler beim Drucker-Mapping. Zusätzlich bietet ThinPrint Ausfallsicherheit auch auf der Client-Seite an.



4. Komprimierung, Streaming, Bandbreitenkontrolle und SpeedCache werden auch beim Einsatz von Druckservern genutzt und selbst für nicht Session-basiertes Drucken. **Druckertreiber und Druckserver können komplett zentralisiert werden** und schnelles, zuverlässiges Drucken wird gleichzeitig garantiert. Druckaufträge, die auf zentrale Druckserver ausgelagert werden, können sogar über das virtuelle HDX-Protokoll ausgeliefert werden.



5. ThinPrint sorgt für die **Sicherheit der Druckdaten durch Verschlüsselung**, wenn gewünscht bis in den Drucker und auch bei mobilem Session-Drucken. Optional kann Pull Printing mit flexiblen Authentifizierungsmethoden am Drucker genutzt werden. Dies funktioniert mit jedem Druckermodell und ohne zusätzliche Hardware.



6. **ThinPrint Clients** sind als Software erhältlich, oder bereits in Thin Clients und vielen verschiedenen Druckermodellen integriert. Letzteres sorgt für eine Komprimierung und Verschlüsselung von Druckaufträgen bis in den Drucker. Alternativ kann der ThinPrint Hub als Appliance zum Einsatz kommen. Damit lassen sich Netzwerkdrucker in Außenstellen schnell und sicher anbinden. Druckaufträge werden komplett aus der HDX-Session rausgehalten und auch dann zuverlässig ausgeliefert, wenn die Session vorzeitig beendet wird.



7. **ThinPrint AutoConnect** garantiert, dass allen Mitarbeitern überall die richtigen Netzwerk- und lokalen Drucker zur Verfügung stehen. Dies geschieht mit Hilfe von zentralisierter, weitgehend automatisierter Druckerzuweisung basierend auf einer Vielzahl von Kriterien wie IP-Bereich, Active Directory, Nutzer/-gruppe sowie Client-, Drucker-, Klassen- oder Treibername. Zusätzlich steht Nutzern ein intuitiver Printer Self Service zur Verfügung, um selbst ganz einfach Drucker hinzuzufügen.



8. Das **zentrale, datenbankbasierte und dynamische Management aller Druckobjekte** und -einstellungen erlaubt es u.a., neue Drucker schnell auszurollen, Druckobjekte simultan auf allen Druckservern zu erstellen und ganze Druckserver innerhalb von Minuten aufzusetzen oder zu migrieren – inklusive aller Einstellungen.



9. Profitieren Sie von **flexiblen Druckoptionen für mobile Nutzer**. Dabei ist es egal, ob Mitarbeiter mit dem Laptop zwischen Niederlassungen pendeln oder vom Citrix Workspace App auf iPad/iPhone zu lokalen AirPrint™-Druckern drucken.



10. Durch **Tracking** und vordefinierte sowie individuell anpassbare **Reports** erhalten Kunden den vollen Überblick über Druckkosten und genutzte Einstellungen je Nutzer/-gruppe, Drucker und vieles mehr. So lässt sich die Druckumgebung laufend wechselnden Bedürfnissen anpassen und weiteres Sparpotenzial wird erkennbar.

Wenn Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen unter der folgenden Telefonnummer zur Verfügung: **+49-(0)30-39 49 31-0** oder senden Sie uns einfach eine E-Mail an: **info@thinprint.com**.