



Probleme beim Drucken im Netzwerk? UniPrint™ ist die Lösung.

IT-Manager und Systemadministratoren in den Unternehmen wissen, dass in jeder IT-Umgebung Druckprobleme auftreten, wenn mehr als nur ein paar Benutzer darin arbeiten. Tatsächlich: je größer die Anzahl von Druckern und Anwendern in verteilten Standorten, umso mehr Druckprobleme treten auf, wie etwa:

- Administratoren kämpfen mit Kompatibilitätsproblemen bei Druckertreibern, verursacht durch eine Vielzahl von vernetzten und persönlichen Druckern verschiedener Hersteller und Modelle im Netzwerk. Die Probleme werden noch komplexer in VDI-Umgebungen, wo virtuelle Desktop-Images „on-demand“ zur Verfügung stehen müssen.
- Mobile Nutzer und solche, die von zu Hause, aus Übersee oder von anderen entfernten Standorten aus über Leitungen mit begrenzter Bandbreite arbeiten, beschweren sich oft über langsame Druckvorgänge und instabile Zugänge.
- Help Desks verbringen zu viel Zeit mit der Lösung von Druckproblemen.
- Drucken über die Grenzen von Non-Windows-Systemen (Mainframes etc.) hinweg bereitet großes Kopfzerbrechen.

Virtualisieren Sie Ihre Druckvorgänge mit UniPrint

Die preisgekrönte UniPrint Suite aus Software-basierten Drucklösungen virtualisiert Ihren Netzwerkdruck. Mit Hilfe der patentierten Universal Druckertreiber-Technologie, die auf dem Portable Document Format (PDF) beruht, ermöglichen UniPrint Lösungen einfachen remote- und plattformübergreifenden Zugriff, fördern schnellen und konsistenten Ausdruck, vereinfachen das Druckermanagement und optimieren den Bandbreitenbedarf.

Die UniPrint Suite besteht aus sechs Drucklösungen, die sich nahtlos ineinander integrieren und alle Server-Plattformen, Betriebssysteme und Client-Plattformen unterstützen.

Netzwerkdruck war noch nie einfacher, produktiver und kostengünstiger!

Der Nutzen von UniPrint

UniPrint™ beseitigt Probleme mit Druck- und Druckermanagement, die in Verbindung mit Ausdrucken im Netzwerk auftreten, maximiert die Zufriedenheit der Anwender, minimiert Drucker-/Servermanagement und verringert Ausfallzeiten. Durch die Verwendung von UniPrint sparen Kunden rund um den Globus Zeit, reduzieren Kosten und steigern die Produktivität.

"Wir sind äußerst zufrieden mit UniPrint Produkten, Dienstleistungen und Preisen. UniPrint ist viel mehr als einfach nur Drucken. Es ist ein industrielles Dokumenten-Rendering."

*David Shelby
Southern Company, USA*

- **Schnelles, konsistentes und problemloses Drucken**

Durch Verwendung nur eines einzigen, universellen UniPrint Druckertreibers sind Unverträglichkeiten des Druckers mit der Umgebung kein Thema mehr – die Ausdrücke erfolgen schnell und konsistent, egal ob der Anwender vom Büro aus, von zu Hause oder an einem beliebigen, entfernten Standort, selbst über Kontinente hinweg, ausdrückt. Thin-Client, Rich-Client- und mobile Benutzer können einfach drucken, unabhängig von Server-Plattform, Betriebssystem und Druckumgebung.

- **Einfache Einrichtung & einfaches Management**

Mit UniPrint brauchen Administratoren nur einen universellen Druckertreiber auf dem Applikationsserver installieren und verwalten. Sie können das Druckermanagement zentralisieren und UniPrint automatisch an Hand von Gruppenrichtlinien im Active Directory auf den Arbeitsstationen der Benutzer ausrollen und

einrichten. Keine zeitaufwendigen und kostspieligen Reisen mehr, um druckbezogene Administration in Außenstellen durchzuführen!

- **Optimierte Bandbreitennutzung**

UniPrint sendet alle Dokumente in komprimierten PDF-Dateien; das spart bis zu 90% der benötigten Bandbreite und liefert letztendlich einen schnelleren und naturgetreueren Ausdruck.

- **Kostenersparnis**

UniPrint macht Drucken im Netzwerk einfacher und effizienter. Unsere Lösungen minimieren die Anforderungen an das Druckermanagement und eliminieren Kosten, die von Druckausfällen hervorgerufen werden. Jetzt können Sie mit weniger mehr tun!

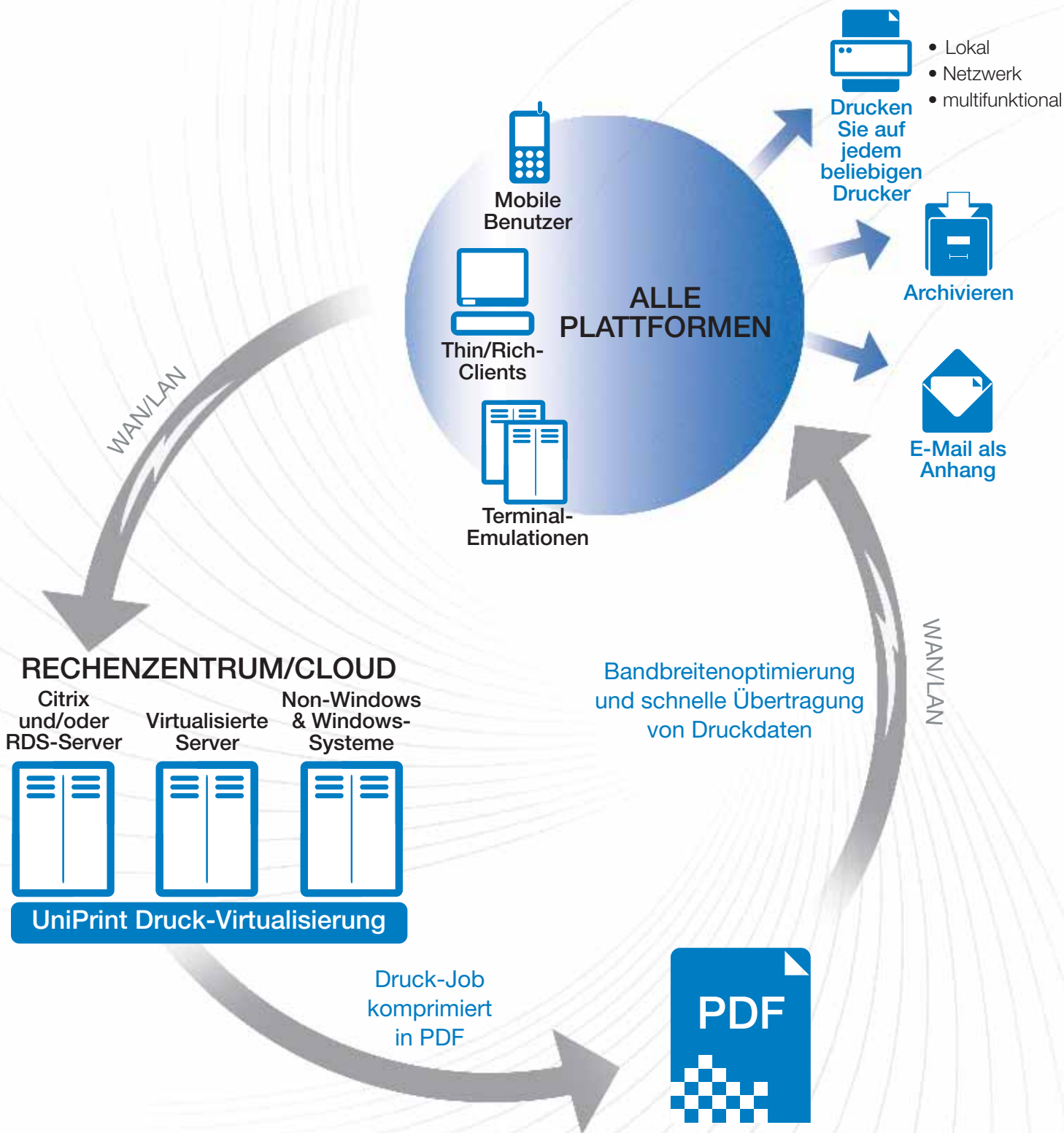
- **Individuelle Anpassungen & Unterstützung**

UniPrint bietet spezielle Dienstleistungen zur Anpassung der Standardlösung an, um den erfolgreichen Einsatz sicherzustellen und um zu gewährleisten, dass die Software Ihren Vorstellungen und Projektzielen gerecht wird. Zusätzlich bietet Ihnen das UniPrint Support-Programm einen umfassenden Wartungsplan, um Ihre UniPrint Software mit geringem finanziellen Aufwand auf dem neuesten Stand zu halten und die stets optimale Druckfunktionalität zu erreichen.

"Das gegenwärtig eingesetzte UniPrint Produkt ist das überlegene Produkt. Der einfache Einsatz, seine Funktionalität und Stabilität sind erstklassig. Es ist eine "Einmal einrichten und dann vergessen" - Anwendung auf der Client-Seite und extrem wartungsarm auf der Serverseite."

*Rick Lambeth
Lincoln Financial Group, USA*

Wie UniPrint™ Ihre Druckumgebung virtualisiert



Die UniPrint Suite

Die **UniPrint™** Suite umfasst sechs Software-basierte Lösungen für optimierte Druckfunktionalität. Die Produkte können allein oder gemeinsam eingesetzt werden, um unternehmensweite Drucklösungen in komplexen Umgebungen aufzubauen. Alle UniPrint Lösungen sind kompatibel mit 32-Bit und 64-Bit-Architekturen.

Für Remote Desktop Services (RDS)/ Anwendungsvirtualisierung

UniPrint Server bietet eine einfache, robuste und zuverlässige Drucklösung für PC-Workstations in Citrix/RDS-Umgebungen.

UniPrint Terminal Server Edition (TSE) macht Drucken im Netzwerk einfach und effizient für Organisationen, die ausschließlich Microsoft RDS verwenden, um Anwendungen an ihre Mitarbeiter bereitzustellen. Es bietet die gleiche Kernfunktionalität, wie der UniPrint Server.

UniPrint Gateway Edition ist die vollständige Drucklösung für komplexe Netzwerke mit Citrix/RDS-Server. Es ermöglicht schnelles, konsistentes und sicheres Drucken für PC-Workstations und selbst für Thin Clients, auf denen kein UniPrint Client installiert werden kann. Darüber hinaus können Administratoren Drucker zentral verwalten und aus der Ferne einrichten.

UniPrint Gateway Terminal Server Edition (Gateway TSE) ist speziell für alle Client-Plattformen entwickelt, die sich via RDS verbinden. Es bietet die gleichen Merkmale und Funktionen wie die Gateway UniPrint Edition.

Für Virtuelle Desktop-Infrastrukturen (VDI)/ Desktop Virtualisierungs-Umgebungen

UniPrint VDI Edition ermöglicht einfachen Zugriff, schnelles Drucken und sichere Zustellung für alle Client-Plattformen in VDI-Umgebungen. UniPrint VDI Edition ist kompatibel mit VMware View (einschließlich VMware VDI), Citrix XenDesktop und Microsoft Desktop-Virtualisierung

Für gemischte Umgebungen: Non-Windows/Windows

UniPrint Host Edition bietet eine einfache, flexible und kostengünstige Alternative zu herkömmlichem Druck in Mainframe-/Non-Windows-Umgebungen (z. B. UNIX, AIX, AS/400, IBM Power-Serie, System z und Linux). Es ermöglicht Benutzern von Windows-Desktops vom Host-System aus auf Windows-basierten Druckern auszudrucken. Die Software eignet sich besonders solche Nutzer, die mit dem Host-System via Terminal oder Terminalemulation verbunden sind oder die über Citrix/RDS-Server darauf zugreifen. Anwender, die Stapeldruck benötigen, werden UniPrint Host Edition ebenfalls als perfekte Lösung erkennen.



UniPrint™ Suite: Übersicht & Vergleich

	UniPrint Server	UniPrint TSE	UniPrint Gateway Edition	UniPrint Gateway TSE	UniPrint Host Edition	UniPrint VDI Edition
Funktion/Vorteile						
Universeller Druckertreiber	•	•	•	•	•	•
Remote Standorte	•	•	•	•	•	•
Ausdruck an PC-Workstations	•	•	•	•	•	•
Ausdruck an Thin Clients			•	•	•	•
Zentralisiertes Druckermanagement & Remote-Druckereinsatz			•	•	•	•
Ende-zu-Ende Datenverschlüsselung	•	•	•	•	•	•
Drucken auf Netzwerkdruckern	•	•	•	•	•	•
Drucken auf Desktop-Druckern	•	•	•	•	•	•
Drucken auf Multifunktionsdruckern	•	•	•	•	•	•
PDF-Konvertierung für Vorschau, E-Mail-Anhang zur Archivierung	•	•	•	•	•	•
Bandbreitenoptimierung	•	•	•	•	•	•
Unterstützt Leistungsmerkmale für sicheres Drucken			•	•	•	•
Umgebungen						
Windows 2003/2008/2008 R2						
Remote Desktop Services (RDS)						
32-Bit and 64-Bit platforms	•	•	•	•	•	•
Citrix MetaFrame/Präsentation/XenApp-Servers	•		•			
Citrix XenDesktop						•
VMware View/VDI						•
Microsoft Desktop Virtualization						•
Mainframes, Midrange & andere nicht-Windows Host-Systeme (einschließlich UNIX, AIX, AS/400, IBM Power Serie, System z und Linux)					•	
Unterstützte Client-Umgebungen						
Windows 7	•	•	•	•	•	•
Windows XP	•	•	•	•	•	•
Windows Vista	•	•	•	•	•	•
MAC OSX	•	•	•	•		•
Thin-client devices			•	•	•	•
Mobile Endgeräte			•	•	•	•
Integrierbare UniPrint-Komponenten						
	•	•	•	•	•	•

Über UniPrint™

UniPrint war und ist der Wegbreiter für den Einsatz der Software-basierten Universal Druckertreiber-Technologie, mit der sich das Drucken in Server-Computing-Umgebungen signifikant optimieren und verbessern lässt. Heute ist ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Druck-Virtualisierung.

Die patentierte und preisgekrönte UniPrint Suite bietet eine umfassende Palette von erweiterten Drucklösungen für Server-basierte, virtualisierte und Mainframe/Non-Windows-Umgebungen. UniPrint Lösungen optimieren Druckfunktionen, minimieren das Druckermanagement und reduzieren den Bandbreitenverbrauch. Millionen von Anwendern in über 70 Ländern setzen UniPrint ein und erreichen damit effiziente und problemlose Druckvorgänge. UniPrint ist stolz darauf, Kunden in großen und kleinen, öffentlichen und privaten Organisationen dabei helfen zu können, ihre Produktivität zu steigern und Kosten zu senken.

Bei UniPrint sind wir auf dem neusten Stand, um unseren Kunden stets die richtige Lösung bieten zu können. Unser Ziel ist es, Software zu entwickeln, die den Anforderungen der Geschäftsprozesse unserer Kunden gerecht wird - darin sehen wir den Schlüssel zu unserem anhaltenden Erfolg.

UniPrint
1 Eva Road, Suite 309
Toronto, Ontario
Canada M9C 4Z5

Weltweit: (416) 503-9800
Nordamerika kostenlos: 1 (866) 488-3188
Europa, Mittlerer Osten & Afrika: (44) (0) 1344 206146
Fax: (416) 503-3113

www.uniprint.net

Für weitere Informationen
oder eine kostenlose
Produkttestversion,
besuchen Sie bitte
www.uniprint.net oder
schicken Sie eine E-Mail
an sales@uniprint.net

The UniPrint logo features the word "UniPrint" in a blue, sans-serif font. The "i" in "Uni" is stylized with a dot above it. A trademark symbol (TM) is located to the right of the word.