

ThinPrint 12 mit Frühwarnsystem gegen Spoolerausfälle

Die neue Version verbessert nochmals die Stabilität und Ausfallsicherheit von Druckumgebungen

(Berlin, Denver, 2. Dezember 2019) ThinPrint, Experte für Druckmanagement in Unternehmen, hat die neue Version seiner Drucklösung ThinPrint Engine veröffentlicht. Die On-Premises-Lösung für Remote-und-Virtual-Desktop-Drucken bietet umfangreiche Weiterentwicklungen für stabile, hochverfügbare Druckumgebungen.

Schon ThinPrint 11 kümmerte sich als erste Druckmanagementlösung mit Lastverteilung und Failover um hochverfügbares Drucken in Unternehmen. Dies war und ist so wichtig, weil seit Windows Server 2012 der Wegfall von Druckserver-Clustern die Hochverfügbarkeit beim Drucken gefährdet. ThinPrint Engine 12 baut diese von Unternehmen stark nachgefragte Hochverfügbarkeit nun noch weiter aus.

So untersucht ein Frühwarnsystem für Spooler-Probleme bei ThinPrint 12 die Geschwindigkeit der Spool-Prozesse und leitet bei einer Zeitüberschreitung Druckaufträge auf andere Server um. Ein Ausfall der Druckfunktion wird somit schon im Vorfeld verhindert. Auftretende Probleme von Spoolern auf Desktop-Rechnern hat der Administrator mit ThinPrint 12 ebenfalls zentral im Blick. Ab sofort können außerdem Einstellungen für die Hochverfügbarkeit per Gruppenrichtlinien vorgenommen werden. Und auch der ThinPrint Secure Tunnel für die sichere Übertragung der Druckdaten von der Außenstelle zur Zentrale kann ab sofort im Hochverfügbarkeitsmodus betrieben werden. Alle Verbindungen werden dynamisch auf die vorhandenen Server verteilt, so dass der Ausfall eines Servers zu keinerlei Beeinträchtigung der Druckfunktion führt. Fällt ein Secure Tunnel aus, kommt also automatisch ein anderer zum Einsatz.

„Mit unserer neuen ThinPrint-Version heben wir vor allem das Thema Hochverfügbarkeit noch einmal auf ein vollständig neues Niveau“, so Charlotte Künzell, CEO der ThinPrint GmbH. „Desweiteren werden unsere Kunden von der verbesserten Bedienbarkeit in neu hinzugekommenen Anwendungsszenarien und Performanceverbesserungen profitieren.“

Eine weitere Verbesserung der Version 12: Der ThinPrint Lizenzserver ist jetzt mandantenfähig. Service Provider können damit einen einzigen Lizenzserver für alle ihre Kunden einsetzen, da die Userverwaltung separiert ist und jeder Kunde nur seine eigenen User und Domänenstruktur sehen und verwalten kann.

Optimiert wurde in der neuen Version außerdem die dynamische Synchronisation der ThinPrint-Lizenzen mit dem Active Directory, die Nutzerfreundlichkeit des Printer Self Service und die Unterstützung von Verschlüsselungsstandards und Betriebssystemen. Last but not least sorgt ein universeller Installer in Microsoft-, Citrix- oder VMware-Umgebungen für eine schnelle Installation von ThinPrint 12 in weniger als 30 Minuten.

Eine Übersicht über die wichtigsten neuen Features von ThinPrint 12 finden Sie unter: <https://www.thinprint.com/de/produkte/thinprint-engine/neue-features/>, eine kostenlose Demoversion unter <https://download.thinprint.com/de/software/thinprint-engine/>

Die Pressemitteilung von ThinPrint ist verfügbar unter: <https://press.thinprint.com/>, Fotos unter <https://press.thinprint.com/media>

Über ThinPrint

Netzwerke werden komplexer und heterogener, die Endgeräte differenzierter: Ob Remote- und virtuelle Desktops, PCs, Macs, iOS-, oder Android-Geräte, Chromebooks, Thin- oder Zero Clients, Niederlassungen, Heimarbeitsplätze, ob Cloud oder On-Premises. Was bleibt, ist die Notwendigkeit oder der Wunsch, von all diesen Arbeitsplätzen zu drucken. ThinPrint, seit 20 Jahren Experte für Unternehmensdrucklösungen, bietet stets die passende Technologie für sicheres, performantes Drucken mit der perfekten Nutzererfahrung. ThinPrint-Lösungen unterstützen druckseitig alle Innovationen und helfen so bei der Vervollständigung und Realisierung zukunftsweisender Technologien vom innovativen Endgerät bis zum Endpoint Drucker.

Im Mittelpunkt der Lösungen steht dabei immer die einfache Verwaltung der Druckerinfrastruktur, die Optimierung der Netzwerkperformance und die Zufriedenheit der Nutzer. 30.000 Unternehmenskunden aus allen Branchen und Regionen sowie mehr als 100 Desktop-as-a-Service- und Software-as-a-Service-Provider setzen auf Drucklösungen aus dem Hause ThinPrint. Als Ergänzung seines Cloudportfolios übernahm ThinPrint 2015 ezeep und seine native Cloud Technologie, die seitdem zur führenden Drucklösung für Coworking und Shared Spaces weiterentwickelt wurde.

Entwickelt und getestet werden die Lösungen der ThinPrint GmbH im Stammsitz in Berlin. Für Präsenz und Betreuung der Kunden vor Ort sorgen darüber hinaus Niederlassungen, bzw. Büros in den USA, UK, Australien, Japan und China sowie mehr als 350 Channelpartner rund um den Globus.

Dank zahlreicher OEM-Partnerschaften sind die Client-Komponenten der ThinPrint-Technologie in einer Vielzahl von Terminals, Printboxen und Thin Clients führender Hardware-Hersteller integriert. Einen besonderen Stellenwert genießen die strategischen Partnerschaften des Unternehmens mit Brother, Citrix Systems, Fujitsu, Fuji Xerox, Hewlett-Packard, IGEL, Konica Minolta, Kyocera Mita, Lexmark, Microsoft, OKI, Parallels, Stratodesk, T-Systems, VMware, Wyse Technology, Xerox und 10Zig.

Unser Versprechen: Mit ThinPrint – der Drucklösung für innovative Unternehmen – meistern Sie alle Herausforderungen rund um das Drucken. Jetzt. Und in der Zukunft.

Ansprechpartnerin für die Presse:

Cortado Holding AG

Silke Kluckert, Public Relations Manager, Tel.: +49 30 408 198-725, E-Mail: press@cortado.com