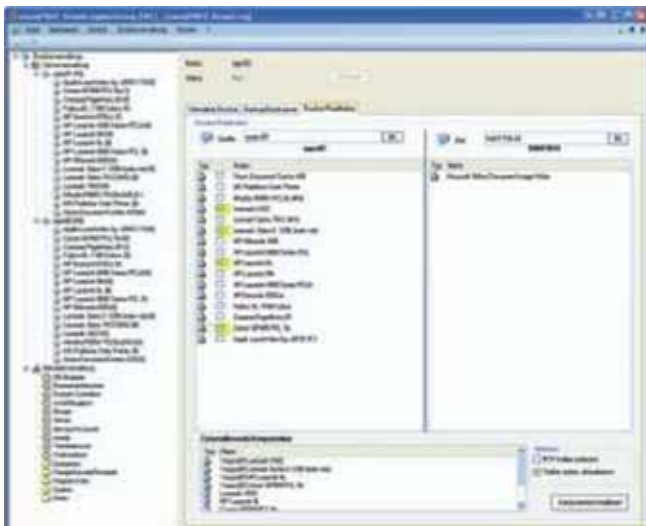


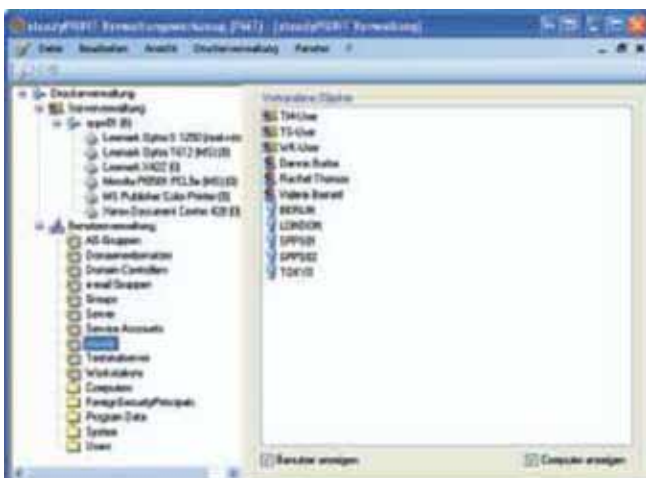
Druckermanagement: zentral, ausfallsicher und einfach

Einsatzbereiche von steadyPRINT:

- Ihr Unternehmen hat ein hohes Druckaufkommen?
- Das Drucken von Lieferscheinen, Rechnungen, etc. ist für Sie geschäftskritisch?
- Ein Druckerausfall kann für Sie kostspielig werden?
- Sie möchten Ihre druckerbedingten Supportkosten deutlich senken?
- Die Druckerzuweisung im Citrix Presentation Server 4.0 und 4.5 ist zu umständlich?
- Ihre Anwender sollen entscheiden können, welche Drucker sie nutzen?
- Sie wollen Ihren Druckerserver kostengünstig absichern?



Unkomplizierte Druckerverwaltung und -Replikation: Druckertreiber werden automatisch aktualisiert.



Das Druckermapping erfolgt über eine übersichtliche, zentrale Management-Oberfläche.

Die neue Dimension im Druckermanagement

Drucken ohne Ausfall und Zeitverlust. Optimierter und effizienter Drucker-Einsatz. steadyPRINT ermöglicht die zentrale Verwaltung von Druckerverbindungen in Client-Server- und Terminal-Serverumgebungen von Microsoft und Citrix. Anwender können jederzeit und überall, ob im Büro, Home-Office oder auf Reisen, einen beliebigen, einmal angelegten Drucker zuweisen, eigene Drucker hinzufügen und einen persönlichen Standarddrucker festlegen.

Mit steadyPRINT kann die IT-Abteilung eine identische Replikation von Druckerfreigaben und Druckertreibern auf eine Backup-Maschine erstellen. Damit erreichen Unternehmen ein Druckermanagement, das kosten- und zeiteffizient arbeitet. Geschäftskritische Druckanwendungen laufen selbst bei Serverausfall weiter.

Drucken ohne Ausfall und Zeitverlust

Mit ausgefeilten Funktionalitäten stellt steadyPRINT die Ausfallsicherheit von Printservern sicher. Fällt der zentrale Server aus, werden alle Druckerverbindungen in Echtzeit auf den Backup-Printserver übertragen. Dieser Vorgang geschieht im Hintergrund, ohne dass der Benutzer sich abmelden muss. Der Administrator entscheidet zentral, ob der Endanwender mit einem Pop-Up-Fenster über das aktuelle Umlegen der Druckerverbindungen informiert wird.

Sobald der Master-Printserver wieder voll funktionsfähig ist, kann der Administrator sämtliche Druckprozesse einfach per Knopfdruck zurücklegen. Ein kostenintensives Cluster-System ist damit überflüssig. Der Einsatz eines Backup-Printservers ist nicht notwendig, wenn Sie nur ein zentrales Management Ihrer Druckumgebung realisieren wollen.

Optimierter und effizienter Drucker-Einsatz

Über die Online-Jobüberwachung kann der Administrator einen Druckerausfall schnell diagnostizieren und beheben. Gleichzeitig stehen diese Informationen für spätere Analysen zur Verfügung und liefern beispielsweise Informationen darüber, wie viele Seiten ein Drucker ausgegeben hat, wieviel Toner noch vorhanden ist und welche Benutzer welche Jobs angestoßen haben.



Lizenzen und Preise steadyPRINT Version 2.1

steadyPRINT 2.1 Express

Für kleine Unternehmen, die eine ausfallsichere Druckumgebung realisieren wollen.
30 Benutzer, 15 Druckerfreigaben, max. ein Printserver, keine Gruppen und keine Computer-Accounts.
Preis: kostenlos

steadyPRINT 2.1 Standard

100 Benutzer, 50 Druckerfreigaben, max. ein Printserver.
Preis: 590,00 € zzgl. MwSt.

steadyPRINT 2.1 Enterprise

Unbegrenzte Benutzer und Druckerfreigaben.
Preis: 1.790,00 € zzgl. MwSt.

steadyPRINT 2.1 Subscription

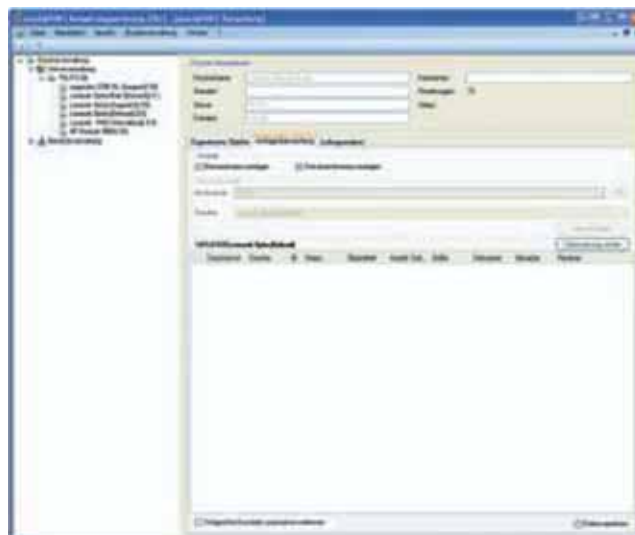
12 Monate telefonischer Support und Updates.
Preis: 18% des Lizenzpreises zzgl. MwSt.

Druckerverwaltung leicht gemacht

steadyPRINT verfügt über eine zentrale Management-Oberfläche, mit welcher der Anwender Zuweisungen einfach vornehmen und anpassen kann. Mit dem Printermapping Management Tool definiert der Administrator alle erforderlichen Einstellungen, z.B. den Backup-Server und E-Mail-Adressen für Benachrichtigungen. Druckerfreigaben und -treiber werden automatisch repliziert. Es können mehrere Druckserver verwaltet und für jeden Server eigene Einstellungen hinterlegt werden. Gleichzeitig wird automatisch auf die aktuelle Active Directory Struktur zugegriffen, so dass Benutzer, Gruppen, Computer-Accounts und Versionen verfügbar sind.

Intuitive Bedienung für den Anwender

Wenn sich ein Benutzer am System anmeldet, wird automatisch der Printermapping Process gestartet. So wird überprüft, welche Druckerverbindungen für diesen Benutzer, diese Gruppe und diesen Computer hinterlegt sind. Die Drucker werden verbunden und, sofern vorhanden, wird ein Standarddrucker gesetzt. Über ein Icon kann der Benutzer alle zugewiesenen Druckerverbindungen einsehen, anpassen und bei Bedarf weitere Drucker hinzufügen. Die Zuordnung von Druckerverbindungen erfolgt in Echtzeit. Fügt der Administrator einen neuen Drucker hinzu, steht dieser dem Benutzer unmittelbar zur Verfügung. Es ist keine erneute Anmeldung erforderlich.



Online-Überwachung von Druckaufträgen:
Druckerwarteschlangen sind im Managementtool sichtbar.



Das K-iS Systemhaus ist spezialisiert auf Lösungen für Data Access und Server-based Computing, auf virtuelle Infrastrukturen und IT-Security. In diesen Bereichen haben wir über 500 Projekte für mehr als 200 Kunden erfolgreich realisiert. Dabei setzen wir auf Eigenentwicklungen sowie auf die Zusammenarbeit mit starken Partnern, wie Microsoft, Citrix, VMware oder visionapp.

K-IS SYSTEMHAUS
IT Business Solutions

Germany:

K-iS Systemhaus GmbH & Co. KG
Numbachstrasse 30
D-57072 Siegen

Phone: +49 271 / 31370-0
Fax: +49 271 / 31370-59
E-Mail: info@k-is.de
www.k-is.de
www.steadyprint.de

Switzerland:

K-iS Systemhaus GmbH
Roseneggweg 10
CH-8866 Ziegelbrücke

Phone: +41 55 / 6103709
Fax: +41 55 / 6103713
E-Mail: info@k-is.de
www.k-is.ch
www.steadyprint.de

steadyPRINT Version 2.1

Die neuen Funktionalitäten im Überblick

| Funktionalität | Beschreibung | Version 2.1 | Version 2.0 |
|--|--|-------------|-------------|
| Ausfallsicherheit für Druckserver und Backup-Druckserver | Bei Ausfall des Druckerservers übernimmt ein Backupsystem die Druckfunktionen. | x | x |
| Zentrale Verwaltung der Drucker mappings... | ... für Benutzer, Gruppen sowie für Computer. | x | x |
| Eigenständige Verwaltung der Drucker mappings durch den Benutzer | Der Endanwender kann sich selbständig Drucker aus der steadyPRINT-Umgebung zuweisen. | x | x |
| Live-Mapping der Drucker mappings | Änderungen der Drucker mappings werden in die bereits laufenden Sitzungen propagiert. So werden z.B. neu zugewiesene Drucker direkt in den Sitzungen angelegt. | x | x |
| Standarddruckereinstellung durch den Benutzer | Der Benutzer kann seinen Standarddrucker in der steadyPRINT-Umgebung selbständig definieren. | x | x |
| Integrierte Druckerreplikation | Die Drucker, die durch das Backup-System vor einem Ausfall geschützt werden sollen, können automatisiert vom Druckserver auf das Backup-System installiert werden. Auch einzelne Drucker können auf einen anderen Server repliziert werden. | x | x |
| Automatische Treiberaktualisierungen | Die Druckserver-Replikation kann bereits vorhandene Treiber vergleichen und bei Bedarf aktualisieren. Optional können auch NT4-basierte Treiber in die Replikation eingeschlossen werden. | x | x |
| Online-Überwachung von Druckaufträgen | Druckerwarteschlangen können mit dem Management-Tool überwacht werden. Druckaufträge werden in Echtzeit angezeigt. Eine automatische Speicherung der Auftragsdaten für spätere Analysen ist ebenfalls möglich. | x | x |
| Neue Benutzeroberflächen | Mit Version 2.0 wurde die Oberfläche von steadyPRINT vollständig überarbeitet und optimiert. Die Bedienung der Werkzeuge ist mit One-Click-Detailansichten wesentlich vereinfacht. Druckerzuweisungen können durch einfaches Drag&Drop vorgenommen werden. | x | x |
| Account-Validierung | Bei Änderungen im Active Directory kann der steadyPRINT-Datenbestand validiert werden, um diese Änderungen nachzuvollziehen. | x | x |
| Unterstützung für Citrix Presentation Server und Citrix XenApp | Installation und Replikation von Druckertreibern auf Citrix Presentation Server bzw. Citrix XenApp. | x | |
| Benutzerbezogene Spracheneinstellungen | Der Endanwender kann als Sprache Deutsch oder Englisch wählen. Dies geschieht über das Hauptfenster des Benutzerprozesses. | x | |
| Automatische E-Mail-Benachrichtigungen | Bei besonderen Ereignissen, z.B. einem Druckserverausfall, wird automatisch eine E-Mail-Benachrichtigung an einen vorher definierten Verteiler verschickt. | x | |
| Anzeige Client-Name | Der Name der Client-Maschine, auf welcher der Prozess gestartet wurde, wird im Hauptfenster des Benutzerprozesses sowie im Tooltip des Icons angezeigt. | x | |
| Sprachenbezogene Installation | Während der Installation, auch der administrativen, kann der Anwender die zu verwendende Sprache (Deutsch oder Englisch) einstellen. | x | |
| Nicht verwaltete Druckerverbindungen automatisch löschen. | Bei der Integration von steadyPRINT in eine EDV-Umgebung können die bisherigen Druckerverbindungen automatisch entfernt werden. Damit wird automatisch die Druckerverwaltung auf steadyPRINT umgestellt. | x | |
| Replikation der Druckertreibereinstellungen | Bei der Drucker-Replikation von einem Druckserver auf einen anderen werden auch die spezifischen Treibereinstellungen übernommen. | x | |

K-iS Systemhaus Deutschland:

K-iS Systemhaus GmbH & Co. KG
Numbachstrasse 30 · D-57072 Siegen
Phone: +49 (0)271 / 31370-0 · Fax: -59
info@k-is.de · www.steadyPRINT.de

K-iS Systemhaus Schweiz:

K-iS Systemhaus GmbH Schweiz
Roseneeggweg 10 · CH-8866 Ziegelbrücke
Phone: +41 (0) 55 / 6103-709 · Fax: -713
info@k-is.ch · www.steadyprint.de