

JSCRIBE MOBILE PRINT SOLUTION

Machen Sie sich Ihre Arbeit leichter – Ihre Druckjobs folgen Ihnen auf Ihrem Weg

Entdecken Sie die Freiheit des Druckens

- ■ FÜR ALLE DRUCKER
- ■ FLEXIBEL UND EFFIZIENT
- ■ DATENVERSCHLÜSSELUNG

Entdecken Sie die Freiheit des Druckens

JSCRIBE MOBILE PRINT SOLUTION SMB EDITION

Die Freiheit des mobilen Druckens – Ihre Druckaufträge sind immer da, wo Sie gerade sind.

:: H I G H L I G H T S

»DRUCK FOLGT ANWENDER«-LÖSUNG FÜR SMB, ENTERPRISE UND MOBILEN EINSATZ

UNIVERSELLER TREIBER FÜR ALLE DRUCKER UND DOKUMENTARTEN

HOCHWIRKSAME VERSCHLÜSSELUNG ZUM SCHUTZ DER DRUCKDATEN

GESTEIGERTE EFFIZIENZ BEIM OFFICE-DRUCK

HERSTELLERUNABHÄNGIG, DADURCH EXTREM FLEXIBEL EINSETZBAR

:: DAS ARBEITEN WIRD MOBIL...

Technische Fortschritte und der Trend zu Flexibilität und Mobilität (Platz 2 auf der Liste der Neuinvestitionen nach einer Umfrage von Cap Gemini in ausgewählten Unternehmen) haben sich auf die Gestaltung von Arbeitsabläufen und Büroräumen ausgewirkt.

Individuelle Raumnutzungskonzepte helfen, bares Geld zu sparen. Das Arbeiten mit Notebooks oder anderen mobilen Computern ist schon heute beinahe eher Regel als Ausnahme und trägt dazu bei, dass im Jahr 2009 etwa 878 Millionen Menschen weltweit als sogenannte Mobile Workers tätig sein werden (IDC).

Nur gedruckt wird noch wie vor 20 Jahren.

:: ...UND DER DRUCKJOB GEHT MIT

Um die Anwender bei der Druckausgabe nicht auf bestimmte Geräte festzulegen, setzen aber mittlerweile viele Unternehmen beim Office-Druck auf sogenannte »follow me – Konzepte«: Die Druckdaten werden auf einem zentralen Server gespeichert und vom Anwender bei Bedarf an einem – geeigneten – Drucker abgerufen.

Das bietet den Mitarbeitern nicht nur den Vorteil, ihre Ausdrücke bedarfsgerecht dort abzuholen, wo sie sich gerade aufhalten (besonders in Bürokonzepten, die keine festen Arbeitsplätze mehr vorsehen) sondern darüber hinaus Belastungsspitzen, Warteschlangen oder Servicearbeiten an einzelnen Druckern zu umgehen. Mechanismen für die Identifikation der Anwender stellen sicher, dass die richtigen Dokumente in die richtigen Hände gelangen.

Dabei sind der wirklichen Freiheit des Druckens aber noch zwei Grenzen gesetzt: Die Verschlüsselung der Daten für die Übertragung im Netzwerk ist nicht in allen angebotenen Lösungen sichergestellt. Und bei den meisten Lösungen ist der Anwender bei der Auswahl des Druckers auf solche Geräte beschränkt, die funktional zum verwendeten Treiber passen.

:: DRUCKEN OHNE GRENZEN: JSCRIBE MOBILE PRINT SOLUTION

Herzstück der mobilen Drucklösung der CCP Systems AG ist der Universelle Druckertreiber. Im Idealfall unternehmensweit auf PCs und mobilen Computern installiert, vereinfacht der Universelle Druckertreiber das Drucken auf höchst effiziente Art und Weise. Die spezifischen Druckertreiber für die verwendbaren Drucker werden nur einmal installiert, und zwar auf dem zentralen Secure Server.

Der Druckjob wird einfach an den »Universellen Druckertreiber« geschickt. Dann wird verschlüsselt – die JScript Mobile Print Solution erfüllt durch eine symmetrische Public Key/Private Key-Verschlüsselung alle Anforderungen an Secure Printing und Schutz der Druckdaten im Netzwerk – und erst jetzt an einen sicheren Server übergeben.

Dort bleiben die Daten so lange gespeichert, bis sie vom Anwender an einem Drucker seiner Wahl abgerufen werden. Hierbei können zur Identifikation Mitarbeiterausweise, biometrische Daten oder PIN-Nummern verwendet werden.

Auch unter Sicherheitsaspekten werden die Druckdaten nach Abruf durch den Anwender vom Server gelöscht. Da auch nicht abgerufene Ausdrücke nach Ablauf eines vorher definierten Zeitraums gelöscht werden, wird das Drucken überflüssiger Dokumente verhindert – ein Beitrag zur Senkung der Druckkosten. Über die an den Drucker angeschlossene Dialogeinheit werden die Druckoptionen (Farbe oder s/w, einseitig oder mehrseitig, geheftet, Anzahl der Kopien etc.) – korrespondierend mit den Möglichkeiten des Druckers – bestimmt.

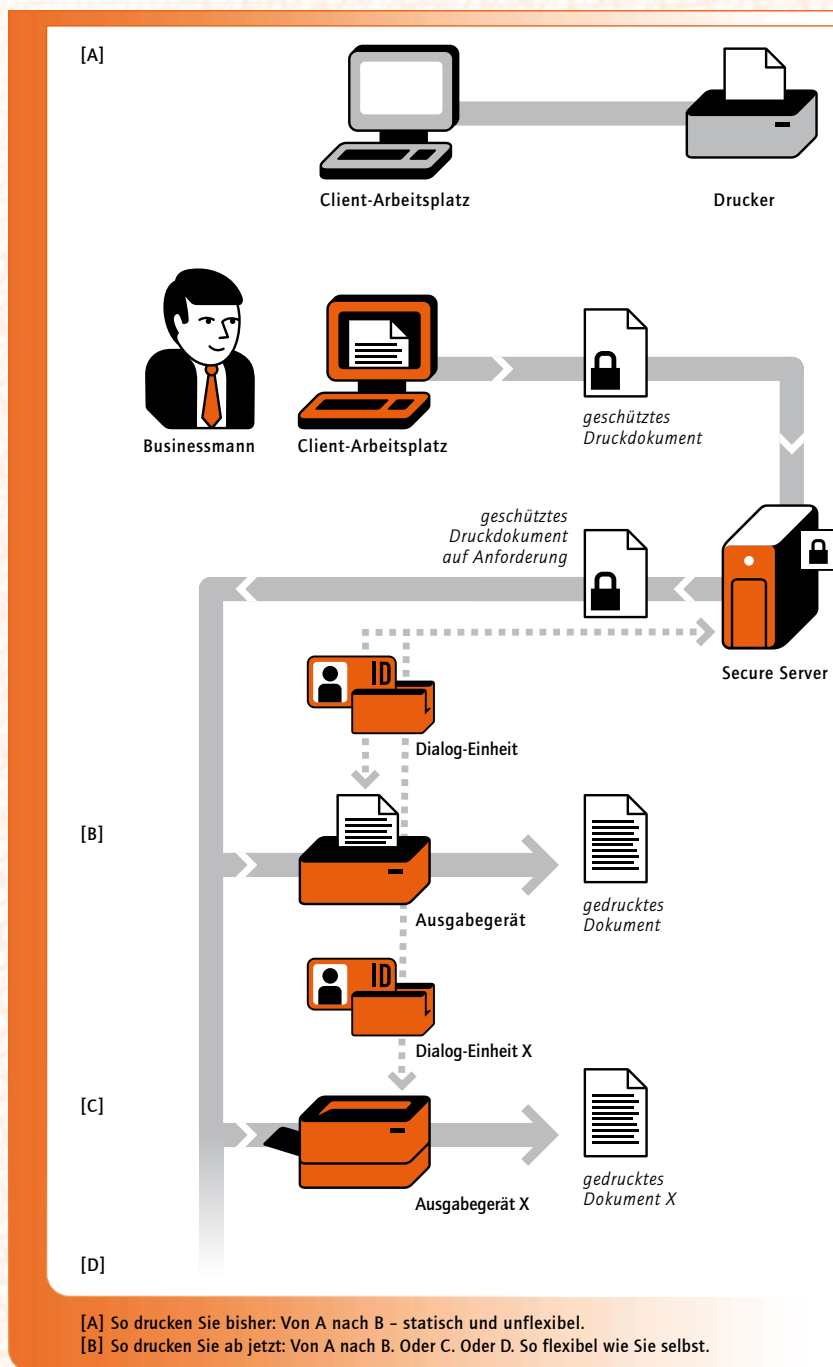
Voraussetzung für den Einsatz der Jscribe Mobile Print Solution ist lediglich, dass die Drucker und der Server für die Verwendung der patentierten Jscribe-Technologie ausgerüstet sind – bei den Druckern entweder als integrierte Technologie (»embedded«) oder über extern anzuschließende Zusatzgeräte. Die Installation des Universellen Treiber auf dem Arbeitsplatz-PC ist in wenigen Minuten erledigt. Am Jscribe-fähigen Drucker selbst sind keine Eingriffe notwendig. Erst jetzt werden die Druckdaten für den ausgewählten Drucker aufbereitet und ausgegeben.

∴ FLEXIBEL JENSEITS VON GRENZEN

Die Jscribe Mobile Print Solution macht nicht nur das Drucken im Büro einfacher und flexibler. Der Universelle Treiber wird in naher Zukunft auch in der Lage sein, entsprechend ausgerüstete Hot-spots und Netzwerke in Hotels, Flug- und Bahnhöfen und an anderen öffentlichen Standorten zu erkennen und dort einen mobilen Druckservice zur Verfügung zu stellen.

Ein weltweit koordiniertes Servicekonzept stellt dabei sicher, dass der mobile Service genauso zuverlässig verfügbar sein wird wie eine ordnungsgemäß betreute und gewartete Büro-Druckumgebung.

Befreien Sie das Drucken. Mit der Jscribe Mobile Print Solution.



[A] So drucken Sie bisher: Von A nach B – statisch und unflexibel.

[B] So drucken Sie ab jetzt: Von A nach B. Oder C. Oder D. So flexibel wie Sie selbst.

:: ÜBER JScribe

Die JScribe Mobile Print Solution ist eine Entwicklung der CCP Systems AG auf Basis ihrer patentierten JScribe-Technologie.

JScribe ist eine offene Anwendungs- und Kommunikationsplattform für Server, Workstations, Multifunktionsgeräte und Drucker, die den proaktiven Austausch von Informationen in jeder Richtung ermöglicht. Mit der problemlosen Integration von Geräten in verschiedene IT-Umgebungen werden Geschäftsprozesse kommunikativ und steuerbar.

JScribe agiert außerdem als Basistechnologie für die Entwicklung kundenindividueller oder standardisierter Anwendungen im Dokumenten und Output Management und deren Ausführung direkt im Gerät – so wird der Datenaustausch, die Bedienung und Steuerung der Output-Systeme vereinheitlicht, das Netzwerk entlastet und ein erheblicher Mehrwert für den Kunden geschaffen ohne Veränderung oder Ablösung bestehender IT Infrastrukturen.

Dies macht die CCP Systems AG zu einem Technologieführer im Bereich Prozessoptimierung für den Business Output. Seit 2006 wurde JScribe® als integrierte Technologie sukzessiv werkseitig von verschiedenen Konzernen in Modellen der Office-Produktpaletten weltweit ausgeliefert.

JScribe, mPod und das CCP Logo sind eingetragene Markenzeichen der CCP Systems AG in Deutschland und/oder anderen Ländern und dürfen daher insbesondere nicht ohne ausdrückliche Erlaubnis der CCP im geschäftlichen Verkehr verwendet werden. Weitere Unternehmens-, Produkt- oder Servicenamen können durch entsprechende Markenrechte anderer Hersteller geschützt sein.

Die Produktinformationen geben den Stand 04/2010 wieder und sind eine allgemeine Beschreibung der Funktionalitäten der darin beschriebenen Softwareprodukte der CCP, die sich jederzeit nachträglich und ohne vorherige Ankündigung ändern können. Für aktuellste Informationen bezüglich der Produkte und Leistungen der CCP kontaktieren Sie bitte die CCP Systems AG oder einen autorisierten Partner.

CCP Systems AG übernimmt keine Gewähr oder Garantie für die inhaltliche Richtigkeit der Spezifikationen und Preise. Gegenstand und Umfang jeglicher vertraglich geschuldeter Leistungen bestimmen sich ausschließlich nach den jeweiligen Verträgen.
© Copyright CCP Systems AG 2010 · Alle Rechte vorbehalten.

CCP Systems AG

Stammheimer Straße 35
D-70435 Stuttgart

Telefon +49 (0)711 | 82 03 42-10
Fax 82 03 42-19

www.ccp.de | info@ccp.de

:: ÜBER CCP

Die CCP Systems AG entwickelt Technologien und Lösungen für die Steuerung und Kontrolle von Output-Prozessen.

Mehr als 20 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Druckertreibern und Dokumentenlösungen flossen ein in die patentierte JScribe®-Technologie, eine weltweit einzigartige Anwendungs- und Kommunikationsplattform für digitale Druck- und Multifunktionsysteme, Workstations und Server.

JScribe und die darauf basierenden Anwendungen werden weltweit von verschiedenen Partnern vermarktet.

Systemvoraussetzungen für JScribe Mobile Print Solution SMB Edition

JMPS Secure Server und Web Administration

Hardware:
:: Intel Pentium 4
:: 1 GByte RAM
:: 2 GByte freien Festplattenspeicher und
max. 4 GByte zusätzlich für JMPS Datenbank
:: CD-ROM Laufwerk
:: Netzwerkschnittstelle

Unterstützte Betriebssysteme:
:: Windows Server 2003, Service Pack 1

JMPS Arbeitsplatz

Hardware:
:: gleiche Voraussetzungen wie die des eingesetzten Betriebssystems

Unterstützte Betriebssysteme:
:: Windows XP Professional, Service Pack 2
:: Windows 2000 Professional, Service Pack 4
:: Windows Server 2000, Service Pack 4
:: Windows Server 2003, Service Pack 1
:: Windows Vista
:: Windows 7

Die JMPS-Anwendung ist in folgender Sprache verfügbar

:: Englisch