



# Safecom Go Xerox

## Kosten- und Zugriffskontrolle



# Safecom Go Xerox

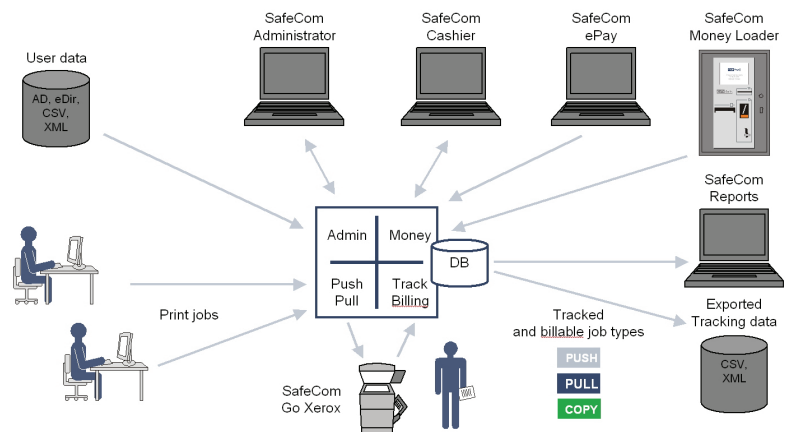
Seit jeher steht der Name Xerox für praktische und effiziente Lösungen rund um das Thema Dokumentenverwaltung. Und mehr denn je sind Ihre Kundenwünsche uns Befehl. Im Rahmen unseres Alliance-Partner-Programms entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen, deren Grundlage die Leistungsfähigkeit und Flexibilität der Xerox-Bürotechnologie ist. Partnerschaft, Technologie, Innovation von Geschäftsprozessen: Xerox bringt auch Ihre Arbeit in Fluss. Dank unserer Partnerschaften erhalten Sie aus unserer Hand schon heute zukunftsfähige Lösungen, die vielfältigste Arbeitsflüsse und Büroanforderungen meistern. Diese Broschüre möchte Sie darüber kurz und bündig informieren.

## Übersicht

SafeCom Druckmanagement-Lösungen sind intelligent, sicher und kosteneffizient. Mit der Einführung des EIP Plattform-Druckens auf Xerox wurden Multifunktionsdrucker noch benutzerfreundlicher, da sich diese in die Benutzeroberfläche auf dem MFP integrieren. Mit SafeCom Pull Print folgen Dokumente den Benutzern zu dem Drucker ihrer Wahl, so dass Arbeitsgruppendrucker zu persönlichen Druckern werden.

SafeCom G2 Serversoftware bietet eine skalierbare Lösung, die Druck- und Kopierlösungen in großen und kleinen Organisationen an einem oder mehreren Standorten bewältigen kann, so dass eine schrittweise Einführung und Wachstum möglich sind.

Mit SafeCom Tracking können Sie Daten über Druck- und Kopieraufträge nach Benutzer oder Abteilung nachverfolgen und speichern. Verwenden Sie SafeCom Pay, um Studenten in Bildungseinrichtungen Kosten in Rechnung zu stellen, während SafeCom Client Billing zur Abrechnung mit Kunden auf Projektbasis geeignet ist. Schließlich empfehlen wir, die Druckrichtlinien aktiv mit SafeCom Rule Based Printing festzulegen, um Toner und Papier zu sparen.



## Vorteile

- **Umweltfreundlich:** SafeCom Pull Print und Rule Based Printing sind Anwendungen, die jeden Druckservice umweltfreundlicher machen. Die Gesamtanzahl der Drucke wird sinken und festgelegte Regeln werden darüber hinaus (Farb)Toner und Papier sparen.
- **Kosteneffizient:** Ausgeglichener Einsatz der Geräte mit Hilfe kosteneffizienter Arbeitsgruppendrucker für persönliches Drucken. SafeCom Rule Based Printing legt Regeln fest, die Toner und Papier sparen.
- **Sicher & vertraulich:** Pull Print mit Benutzeridentifikation am Drucker mit Hilfe einer Karte und/oder eines Codes bedeuten keine Gefährdung der Dokumentensicherheit. Druckdaten werden auf dem Server gespeichert, bis sie der Benutzer abrufen, und sind auf dem Netzwerk mit optionaler Verschlüsselung geschützt. Zugang zu anderen MFP-Funktionen wie Kopieren ist ebenfalls durch Authentifizierung geschützt.
- **Flexibel:** Dokumente folgen Benutzern zum Drucker ihrer Wahl, so dass Benutzer zwischen Standorten wechseln können und der Einfluss von Druckeranzeiten verringert wird.
- **Zentralisierte und einfache Verwaltung:** Eine SafeCom Multiserver-Lösung kann von einem Standort aus konfiguriert werden. Die SafeCom-Lösung bietet zentrale Steuerung und Verwaltung von Servern, Benutzern, Druckern und MFPs durch eine benutzerfreundliche Administratoroberfläche.
- **Sichtbarkeit:** Sie erhalten volle Sichtbarkeit aller Druck- und Kopieraktivitäten mit Nachverfolgung und Berichten, um Kosten zuzuweisen und zu planen und die Drucklösung zu verwalten.
- **Skalierbar & Geeignet für Unternehmen:** Mit SafeCom-Lösungen können mehrere Server zusammenarbeiten, um so viele Drucker und Benutzer zu unterstützen, wie dies an verschiedenen Standorten erforderlich ist Unterstützung für auftragsentscheidendes Drucken mit Microsoft Cluster Service-Support. Geräte und Funktionen können hinzugefügt werden, wenn das Unternehmen wächst oder die Anforderungen steigen.
- **Generiert Einnahmen:** Verwenden Sie protokollierte Daten für die Rechnungsstellung an Abteilungen mit SafeCom Tracking und externe Rechnungen mit SafeCom Client Billing. Fordern Sie Vorauszahlung für Drucken und Kopieren mit SafeCom Pay. Benutzer können Geld über das Internet mit SafeCom ePay oder den Automaten mit SafeCom Money Loader in ihr Konto einzahlen.

# Kunden-Szenarien

## Der Leiter der IT-Abteilung in einem großen Unternehmen möchte einen Überblick gewinnen

*SZENARIO: John ist Leiter der IT-Abteilung in einem großen Unternehmen und leitet eine große Druckerflotte. Er hat keinen Überblick über die Gesamtdruckkosten, die Anzahl der Drucke oder die Art der Druckaufgaben.*

### LÖSUNG:

Mit einer SafeCom G2 Serverlösung mit Nachverfolgung

- erhält John die Möglichkeit, alle Kopien, Drucke und E-Mail-Aufträge nachzuverfolgen. Er kann sehen, wer druckt, was, wie häufig und wie viel gedruckt wird.
- Er kann die Abrechnung für alle Drucke, Kopien und E-Mail-Aufträge zurück an die Abteilungen oder Benutzer senden.
- Rule Based Printing bietet ihm die Möglichkeit, Regeln für Farbaufträge und Duplex Printing für spezielle Drucker oder Anwendungen festzulegen, was noch mehr Geld spart.
- Mit den gesammelten Nachverfolgungsdaten kann SafeCom Reports bei der Optimierung von Druckereinsätzen helfen
- Mit der Administrator API kann John Aufträge automatisieren und SafeCom mit anderen Systemen integrieren, z.B. das ERP-System des Unternehmens.

## Bankmitarbeiter bearbeitet vertrauliche Kundeninformationen

*SZENARIO: Bill arbeitet in einer großen Bank. Jeden Tag bearbeitet er viele sehr vertrauliche Informationen für verschiedene Kunden, wovon viele auf einem Drucker gedruckt werden müssen, den er mit seinen Kollegen teilt.*

### LÖSUNG:

Mit SafeCom Go Xerox und einer Pull Print-Lösung

- muss Bill nicht jedes Mal zu einem Drucker gehen, um ein Dokument zu drucken. Er kann sich entspannen, weil er weiß, dass keines seiner Dokumente gedruckt wird, bevor er nicht selbst zum Drucker geht, seine Mitarbeiterkarte einsteckt und seine PIN eingibt.
- Bill weiß, dass der Druckerpfad von seinem PC bis zum Drucker mit der optionalen SafeCom Encryption gesichert ist.
- Gemeinsam mit SafeCom Tracking und SafeCom Client Billing kann er jeden Druckauftrag einem speziellen Kundenkonto zuweisen und diesem die tatsächlichen Kosten in Rechnung stellen.

## Studentin verwendet Drucker auf dem Campus

*SZENARIO: Julie ist Studentin an einer großen Universität. Sie verwendet häufig die öffentlichen PCs und Multifunktionsdrucker (MFP) in der Universität für ihre Arbeit.*

### LÖSUNG:

Mit einer SafeCom-Lösung, die SafeCom Pay und Pull-Print beinhaltet

- muss Julie nicht in der Schlange an der Druckerfreigabestation oder am Drucker auf jemanden warten, der gerade ein 100-seitiges Dokument ausgedruckt hat.
- Sie geht einfach zum nächsten verfügbaren Drucker, loggt sich mit Hilfe ihres Studentenausweises ein und sammelt ihre Drucke ein.
- Julie muss kein Kleingeld zum Kopieren bereithalten. Alle Druck- und Kopierausgaben werden über ihr Studentenkonto bezahlt. Wenn sie nur wenig Geld auf dem Konto hat, kann sie dies entweder an der Kasse, am Automaten oder im Internet aufladen.
- Wenn Julie zu einem Kurs auf einem anderen Campus muss, kann sie die Skripte an jedem verfügbaren Multifunktionsdrucker auf ihrem Weg dorthin abholen.



# Spezifikationen

## SafeCom Go Xerox

SafeCom Go nutzt den Touchscreen von Xerox-Multifunktionsdruckern unter Verwendung von Xerox EIP SDK. SafeCom Go bietet Kopierkontrolle, ohne dass eine Xerox Fremdgeräteschnittstelle erforderlich ist. Der mitgelieferte 2-Port Ethernet Switch (SafeCom Controller) bietet Anschluss an ein SafeCom ID Geräte (Kartenleser) und ist Host der SafeCom Go-Software.

SafeCom Go Xerox beinhaltet eine SafeCom G2 Advanced Server- und SafeCom G2 Web-Schnittstelle. Systemvoraussetzungen:

- **Server**

Windows 2008, 2003 und 2000. SafeCom Lizenzschlüssel. Empfohlen: 1 GHz CPU und 1 GB RAM. 5 GB freier Festplattenspeicher.

- **Webschnittstelle**

Internet Information Service (IIS) Version 6.0 oder 5.1.

- **Datenbank**

Die kostenlose Microsoft SQL Desktop Engine (MSDE) wird mit SafeCom bereitgestellt. Bei einer SafeCom Enterprise-Installation (Multiserverumgebung) muss auf dem Master-Server mit dem Betriebssystem Windows Server 2003 oder Windows 2000 Server Microsoft SQL Server ausgeführt werden.

- **Client**

Windows Vista, XP, 2008, 2003, 2000, NT 4 und Clients mit Citrix und Windows Terminal Service Empfohlen: 1 GHz CPU und 512 MB RAM. 1 GB freier Festplattenspeicher.

## Netzwerkprotokoll

TCP/IP.

---

## Kontakt :

### SafeCom HQ

SafeCom a/s  
Energivej 15  
DK-2750 Ballerup, Denmark  
Telefon: +45, 4436, 0240  
CMYK: +45 4436 0248  
Support: +45 4436 0740  
E-Mail: [info@safecom.eu](mailto:info@safecom.eu)  
Web: [www.safecom.eu](http://www.safecom.eu)

### SafeCom (UK) Ltd

SafeCom (UK) Ltd  
Suite 5  
Fulshaw Hall  
Alderley Road  
Wilmslow  
Cheshire  
SK9 1RL  
Telefon, Verkauf: +44 (0)845 838 7023  
Telefon, Support: +44 (0)845 838 7024  
E-Mail: [safecom-uk@safecom.co.uk](mailto:safecom-uk@safecom.co.uk)  
[www.safecom.co.uk](http://www.safecom.co.uk)

*Working together...*

*Getting results.*

*Together we can.*

<http://www.xerox-solutions.com/Partners>

