

# Xerox® FreeFlow® Core



EINFACH RATIONALISIEREN

Was wäre, wenn Sie mehr Aufträge verarbeiten könnten – und das jeden Tag?

Was wäre, wenn Sie die Fehleranfälligkeit senken könnten – bei jedem Auftrag?

Wollen Sie manuelle Prozesse und Engpässe beseitigen?

Wie wäre es, den Zeitaufwand, der für die Vorbereitung von Dateien für den Druck benötigt wird, zu reduzieren?

Was wäre, wenn Sie Aufträge automatisch auf die effizienteste und kostengünstigste Weise weiterleiten könnten?

Was wäre, wenn Sie vorhandene Geräte und Software deutlich produktiver einsetzen könnten?

Was halten Sie davon, Ihren Workflow von einer zentralen Stelle aus zu steuern?

Und was wäre, wenn Sie das alles automatisieren könnten?

Zu schön, um wahr zu sein?



# Lassen Sie sich beeindrucken – von Xerox® FreeFlow® Core.

Nie war Produktionsdrucker-Workflow-Software so genial – oder so einfach – bis jetzt.

Diese browserbasierte Lösung automatisiert und integriert die Verarbeitung von Druckaufträgen, von der Dateierstellung bis hin zur Produktion, und schafft so einen bedienerlosen Workflow, der reibungslos abläuft, sich mühelos anpasst, flexibel skalierbar ist und zuverlässig liefert. Steigen Sie ein in Xerox® FreeFlow® Core.

## **WORKFLOW STRAFFEN UND KOSTEN SENKEN**

Jetzt können Sie Ihre Druckaufträge mit einer Lösung automatisieren, die Ihren gesamten Druckprozess produktiver macht – Tag für Tag. FreeFlow® Core sorgt für nahtlose Auftragsverarbeitung und höchste Effizienz in Ihrem Unternehmen. Damit sparen Sie Zeit bei der internen Auftragsverarbeitung und gewinnen Zeit für die Ankurbelung des Neugeschäfts.

## **NAHTLOSE INTEGRATION MIT IHREN VORHANDENEN WORKFLOWS – AUCH MIT HYBRID-WORKFLOWS – UND DRUCKERN ANDERER HERSTELLER**

FreeFlow® Core lässt sich problemlos in Ihren aktuellen Workflow und Ihre Arbeitsabläufe einbinden. Es handelt sich dabei um ein PDF-basiertes Tool, was bedeutet, dass Aufträge ganz einfach an beliebige Drucker oder Zielbestimmungen weitergeleitet werden können. Unabhängig davon, wie Sie Ihre Arbeit derzeit erledigen, lässt sich FreeFlow® Core unmittelbar einsetzen und kann Ihren Betrieb im Handumdrehen effizienter machen und Ihre Produktivität ankurbeln.

## **EINE EINFACHE UND BENUTZERFREUNDLICHE „SETUP-AND-GO“-LÖSUNG**

FreeFlow® Core ist browser-basiert und erleichtert dem Benutzer mit EasyStart-Workflows die Erstellung und Verwaltung von Workflows. Die Komplexität einzelner Abläufe und der Workflow-Programmierung bleibt unter der intuitiv verständlichen grafischen Benutzeroberfläche verborgen. Dank dieser einfachen Drag-&-Drop-Oberfläche brauchen Sie kein Programmierer zu sein, um Workflows erstellen zu können. Jetzt kann jeder Benutzer eingehende Aufträge annehmen und in kürzester Zeit fertigstellen.

## **FREIE WAHL, WIE DIE SOFTWARE BEREITGESTELLT WIRD**

FreeFlow® Core gibt es als Lösung mit Vor-Ort-Konfiguration. Sie installieren und konfigurieren die Software auf Ihrem eigenen Server und führen sie dort auch aus.

Alternativ haben Sie auch die Möglichkeit, das Software-Hosting Xerox zu überlassen. Ermöglicht wird dies durch unsere FreeFlow® Core Cloud-Konfigurationen. Wir richten die Software für Sie ein und übernehmen das Hosting und die Verwaltung für Sie. Sie melden sich lediglich an und legen los mit der Automatisierung.



## **ERSCHWINGLICH FÜR BETRIEBE JEDER GRÖSSE**

Automatisierung ist nicht länger die Domäne der großen Marktakteure. Ganz gleich, ob Sie ein kleiner Drei-Mann-Betrieb oder ein Unternehmen mit 300 Mitarbeitern sind, Sie werden FreeFlow® Core als hochproduktive Workflow-Lösung zu schätzen wissen. Mehrere Produktkonfigurationen und attraktive Preisniveaus sorgen dafür, dass auch kleine und mittelgroße Betriebe von Automatisierung profitieren können. Egal, wie viele Drucksysteme Sie einsetzen, es gibt keinen Aufpreis.

# Xerox® FreeFlow® Core vor Ort

Xerox® FreeFlow® Core gibt es als Lösung mit Vor-Ort-Konfiguration, die das Grundgerüst liefert, auf dem alle neuen Xerox®-Lösungen für die Optimierung von Druck-Workflows aufsetzen. Vor Ort heißt in diesem Zusammenhang, dass die Software auf Ihrem Server ausgeführt wird und dass die Kontrolle über die Konfiguration und Integration der Lösung in Ihre bestehenden Workflow-Systeme und Drucker komplett bei Ihnen liegt. Die Vor-Ort-Variante von FreeFlow Core eignet sich am besten für Kunden, die eine erweiterte Automatisierung, umfangreichere Integration und Zugriff auf erweiterte Automatisierungslösungen von Xerox umsetzen möchten.

Die Wahl der Optionen, die zu Ihnen passen, liegt ganz bei Ihnen...

**Xerox® FreeFlow® Core** – Eine umfassende Einsteigerlösung für die Automatisierung der Druckproduktion einschließlich JDF/ JMF-Verbindung zu externen Systemen. Mit dieser Lösung können Sie Workflows für die Umwandlung, das Ausschließen und die Vorabkontrolle von Dateien sowie die Übermittlung von Druckaufträgen aufbauen.

**FreeFlow® Advanced Prepress-Modul** – Leistungsstarke Tools für PDF-Optimierung, Farbmanagement, Dokumentenbearbeitung und Einfügen von Textfeldern. Dieses Modul führt schnell durch eine Vielzahl von Optionen für die Dateioptimierung wie das Hinzufügen von Strichcodes, Markierungen oder Text und Bildern zu Dokumenten.

**FreeFlow® Advanced Automation-Modul** – Automatisiert den gesamten Produktionsprozess durch Umsetzung manueller Workflow-Schritte in programmierte Abläufe mit Services, die alle Auftragsverarbeitungsentscheidungen selbstständigen. Ermöglicht die Integration von Hot Folder- und CLI-Anwendungen in automatisierte Workflows.

**FreeFlow® Output Management-Modul** – Mit diesem Modul wird eine noch intelligentere Entscheidung über den Zeitpunkt und den Ort der Druckausgabe eines Auftrags möglich. Außerdem wird dadurch die automatisierte Sammlung und Gruppierung von Aufträgen ermöglicht, um die Produktivität beim Druck und der anschließenden Weiterverarbeitung zu steigern.

**FreeFlow® Variable Data-Modul** – Dank dieses Moduls kann FreeFlow® Core auch Xerox® VIPP®-Aufträge (Variable Information Production PrintWare) annehmen und automatisch in das PDF-Format konvertieren. Die FreeFlow® VI Suite nutzt VIPP®-Technologie und setzt in puncto Produktivität bei personalisierten Kommunikations-Workflows Maßstäbe; PDF/VT ist ein noch recht neuer Standard für variable Daten, der dadurch positiv auffällt, dass FreeFlow® Core die Verarbeitung von PDF/VT in Rekordzeit schafft.

## EINE DURCHGÄNGIGE AUTOMATISIERTE LÖSUNG: DAS ERGEBNIS AUS 10 JAHREN ERFAHRUNG

Xerox® FreeFlow® Core ist ein neues Produkt, aber nicht nur— es ist auch eine innovative, digitale Produktplattform, die die Voraussetzungen für eine breite Palette zielgruppenspezifischer Lösungen schafft. Sie gliedert sich nahtlos in Ihre derzeitigen Betriebsabläufe ein und wächst mit Ihrem Unternehmen. Xerox entwickelt bereits seit mehr als 15 Jahren Konzepte für die Automatisierung der Druckvorstufe. Unsere Erfahrungen und die Anregungen von Kunden wie Ihnen haben wir in die Entwicklung der nächsten Lösungsgeneration einfließen lassen, mit der Sie jeden einzelnen Schritt Ihres Druckproduktionsprozesses automatisieren können.

### FreeFlow® Core

- Auftragsübermittlung
- Auftragsverwaltung und Auftragsstatus
- Druckverwaltung und Druckstatus
- Konvertierung
- Preflight (Vorabkontrolle)
- Bildoptimierung
- Ausschließen
- Hot Folder
- JMF
- Speichern
- Automatische Wartung
- Benutzerauthentifizierung
- Benutzerkonto-Konfiguration
- E-Mail-Benachrichtigungen
- Workflow-Import/Export
- Drucken
- Endverarbeitung
- Auftragsabrechnung
- CLI
- LPD/LPR

Basissoftware

### Advanced Prepress

- Optimieren
- Prüfen
- Farbverwaltung
- Strichcodes
- Markierungen
- Wasserzeichen
- Seiten einfügen
- Seitennummerierung
- Zusammenführen
- Seiten drehen
- Seiten löschen
- Seitengröße ändern

Erweiterte Druckvorstufe, optionales Modul

### Erweiterte Automation

- Workflow-Erstellung (regelbasiert)**
- JMF/XSLT
  - MAX (Manifest Automation from Xerox)
  - Automatische Workflow-Auswahl
  - Automatische Druckerauswahl
  - Automatische Finisher-Auswahl
  - Auftragsaufteilung
  - Externer Hot Folder
  - Externe CLI-Schnittstelle

Erweiterte Automation, optionales Modul

### Ausgabeverwaltung

- Auftragsteilung bei Farbseiten
- Stapelaufträge
- Auftragsgruppierung
- Auftragsverteilung
- Auftragsplanung
- Druckgruppen
- Passthrough-Auftragsübermittlung
- Lastausgleich
- Drucker-Failover
- FIFO-Druck (nach Eingangsreihenfolge)
- Druckgeschwindigkeitsdrosselung

Ausgabeverwaltung, optionales Modul

### Variable Daten

- VIPP®-Unterstützung
- PDF/VT-Unterstützung
- Druckvorstufe bei PDF/VT-Datensätzen
- Umwandlung in PDF
- Einzelne/mehrere Aufträge

Variable Daten, optionales Modul

■ Basissoftware ■ Optionen

# Xerox® FreeFlow® Core Cloud-Konfigurationen

Zusätzlich zu der Vor-Ort-Version gibt es FreeFlow® Core auch mit optionalen, Cloud-basierten Konfigurationen. Die Ausführung in der Cloud heißt, dass Xerox die Software auf eigenen Cloudservern installiert. Wir konfigurieren die Lösung und übernehmen die Verwaltung. Sie greifen nur über einen Webbrowser und ein sicheres System darauf zu. Es steht Ihnen vollkommen frei, Ihre eigenen linearen oder regelbasierten Workflows zu erstellen; wir sorgen lediglich dafür, dass alles reibungslos funktioniert. FreeFlow® Core in der Cloud ist eine attraktive Option für Betriebe, die keine speziellen IT-Fachkräfte haben oder die keine Verantwortung für die Pflege lokaler Softwarelösungen übernehmen möchten.

## WAS IST WIRKLICH MIT EINEM UMZUG IN DIE CLOUD VERBUNDEN?

Cloudlösungen verzeichneten in jüngster Zeit einen enormen Wachstumsschub in allen Sektoren. Angesichts der Tatsache, dass diese Technologie noch relativ neu ist, gibt es hierzu immer Fragen. Sehen wir uns also an, was FreeFlow® Core in der Cloud für Ihr Unternehmen bedeutet, wenn man die erstklassige Automatisierung einmal ganz außer Acht lässt.

- Kein Installieren und Pflegen der Lösung auf Ihren Systemen
- Serverhardware, die immer auf dem aktuellen Stand ist, und unübertroffener Support
- Automatische Systemsicherungen zum Schutz Ihrer Lösung
- Server- und Dateiübertragungssicherheit gemäß Industriestandard
- Einsatzfertige System- und Hardwarekonfiguration und verlässliche Leistung
- Geringe Vorabkosten, da Sie die Lösung nicht „erwerben“
- Keine Zusatzgebühr nach Auftragsvolumen oder Zahl der eingesetzten Drucker
- Einheitliche Nutzungsgebühr, die die Betriebsaufwendungen vorhersehbar macht
- Aufgrund kürzerer Vertragszeiten können Sie längerfristig flexibler agieren
- Geschützte Druckauftragsübermittlung aus der Cloud an lokale Drucker

## XEROX® FREEFLOW® CORE IN DER CLOUD GIBT ES IN ZWEI KONFIGURATIONEN.

Xerox® FreeFlow® Core Cloud ist als einsatzfertige Konfiguration verfügbar, die alle für die Automatisierung und Rationalisierung der wichtigsten aktuellen Workflowvorgänge notwendigen Funktionen einschließt. Die Konfiguration von Software und Hardware wurde für Sie bereits eingerichtet. Sie müssen sich nur noch anmelden und mit dem Aufbau Ihrer automatisierten Workflows loslegen. FreeFlow® Core Cloud umfasst zudem automatische Systemsicherungen, damit Sie getrost darauf vertrauen können, dass Ihre Workflows und Aufträge automatisch geschützt werden, ganz ohne Aufpreis.

In der neuen Basis-Cloudkonfiguration sind alle Funktionen aktiviert, die für die Automatisierung der meisten gängigen Abläufe in der Druckvorstufe erforderlich sind.

Die erweiterte Cloudkonfiguration schließt den gesamten Funktionsumfang der Basisversion ein und bietet darüber hinaus erweiterte Funktionen zur Auftragsmodifizierung, für automatische Entscheidungen und für nicht lineare Workflows.

Bei beiden Lösungen brauchen Sie sich nur anzumelden und können gleich mit dem Aufbau Ihrer automatisierten Workflows loslegen. Um Installation, Wartung und Datensicherung kümmert sich Xerox.

### FreeFlow® Core Cloud

- Auftragsübermittlung
- Auftragsverwaltung und Auftragsstatus
- Workflow-Auswahl
- Konvertierung
- Druckerverwaltung und Druckerstatus
- Preflight (Vorabkontrolle)
- Bildoptimierung
- Ausschließen
- Hot Folder
- JMF
- Speichern
- Automatische Wartung
- Benutzerauthentifizierung
- Benutzerkonto-Konfiguration
- E-Mail-Benachrichtigungen
- Workflow-Import/Export
- Auftragsabrechnung
- Cloud-Druckclient

### Grundlegend

### FreeFlow® Core Cloud

- Auftragsübermittlung
- Auftragsverwaltung und Auftragsstatus
- Workflow-Auswahl
- Druckerverwaltung und Druckerstatus
- Automatische Druckerauswahl
- Konvertierung
- Automatische Workflow-Auswahl
- Preflight (Vorabkontrolle)
- Bildoptimierung
- Ausschließen
- Hot Folder
- JMF
- Speichern
- Automatische Wartung
- Benutzerauthentifizierung
- Benutzerkonto-Konfiguration
- Optimieren
- Prüfen
- E-Mail-Benachrichtigungen
- Workflow-Import/Export
- Auftragsabrechnung
- Farbverwaltung
- Strichcodes
- Markierungen
- Wasserzeichen
- Seiten einfügen
- Seiten löschen
- Seitennummerierung
- Zusammenführen
- Seiten drehen
- Seitengröße ändern
- MAX (Manifest Automation from Xerox)
- Auftragsaufteilung
- Auftragsweiterleitung
- Cloud-Druckclient

### Fortgeschritten

# Verschaffen Sie Ihrem Unternehmen Aufwind mit wirklich automatisierten Workflows.

## Mindestanforderungen für Xerox® FreeFlow® Core (Vor-Ort-Version)

### SERVERDATEN

#### CPU

- Intel® Core™ i7, 3,3 GHz (Minimum)
- Intel Xeon® Prozessor E5, 2,5 GHz, 4 Kerne (empfohlen)

#### RAM

- 8 GB (Minimum)
- 16 GB (empfohlen)

#### FESTPLATTE

- 500 GB HDD (Minimum)
- 500 GB SSD (empfohlen)

#### MONITORAUFLÖSUNG

- 1280 x 1024 (Minimum)
- 1900 x 1200 (empfohlen)

#### BETRIEBSSYSTEM\*

- Microsoft Windows Server® 2019
- Microsoft Windows Server® 2016
- Microsoft® Windows® 10 (64-Bit)

#### UNTERSTÜTZTE BROWSER

- Aktuelle Versionen moderner Browser von Apple®, Google®, Microsoft® und Mozilla®

#### SONSTIGE

##### SOFTWAREANFORDERUNGEN

- Microsoft .NET Framework Version 3.5 SP1 (ja nach Version von SQL Server®)
- Microsoft .NET Framework Version 4.8
- Microsoft SQL Server 2014 Express SP1 oder SQL Server 2014 oder höher

##### OPTIONALE SOFTWARE

- Microsoft Office 2016, Office 2019 (64-Bit) oder Office 365 (64-Bit) (falls Umwandlung nativer Dateiformate in PDF erforderlich)
- Adobe® Acrobat® Reader (für das Öffnen und die Anzeige von PDF-Dateien im Browser-Fenster)

### KOMPONENTEN

- Auftragsübermittlung
- Auftragsverwaltung und Auftragsstatus
- Druckerverwaltung und Druckerstatus
- Erweiterte Workflow-Erstellung
- Einrichtung von Verbindungen
- Einrichtung des Benutzerzugriffs
- Ereignisbenachrichtigung per E-Mail
- Auftragsberichte
- Workflow-Import/Export

### AUFTRAGSEINGANG

- Client für die Auftragsübermittlung
- Hot Folder
- MAX (Manifest Automation from Xerox)
- LPD/LPR
- CLI
- JMF (Job Messaging Format)
- JMF/XSLT (Extensible Stylesheet Language Transformations)

### AUFTRAGSAUSGANG

- Integration externer Hot Folder
- Integration externer CLI-Schnittstelle
- Programmierte Auftragsübermittlung
- Erweiterte Auftragsweiterleitung
- Speichern
- IPP-Druck
- LPD/LPR

### DIENSTE

- Preflight (Vorabkontrolle)
- Bildoptimierung
- Ausschließen
- Speichern
- Endverarbeitung
- Drucken
- Optimieren
- Prüfen
- Farbverwaltung

- Strichcodes
- Markierungen
- Wasserzeichen
- Seiten einfügen
- Seitennummerierung
- Zusammenführen
- Seiten drehen
- Seiten löschen
- Seitengröße ändern
- Auftragsteilung bei Farbseiten
- Auftragsverteilung
- Stapelaufträge
- Auftragsgruppierung
- Auftragsplanung
- Druckgruppen
- Passthrough-Auftragsübermittlung
- Lastausgleich
- Drucker-Failover
- FIFO-Druck (nach Eingangsreihenfolge)
- Druckgeschwindigkeitsdrosselung
- Auftragsabrechnung

### UNTERSTÜTZTE

#### EINGABEDATEIFORMATE

- Microsoft Word
- Microsoft PowerPoint®
- Microsoft Publisher
- Microsoft Excel®
- Adobe PostScript®
- PDF
- EPS
- JPEG
- JPG
- PNG
- TIFF
- Xerox® VIPP®\*\*\*
- PDF/VT\*\*

\*Windows „S“ sowie die Core-, Mobile-, Internet of Things (IoT)-, Home-, Basic-, Team- und Preview-Editionen aller Microsoft-Betriebssysteme werden nicht unterstützt.

\*\*Erfordert das optionale Variable Daten-Modul

# Wir möchten Ihnen gerne Arbeit abnehmen. Sie melden sich lediglich an und legen los mit der Automatisierung.

## Client-PC-Mindestanforderungen für Xerox® FreeFlow® Core (Cloud-Konfigurationen)

### SPEZIFIKATIONEN DES CLIENT-PCS

#### PROZESSOR

Intel® Xeon® Prozessor E5, 2,5 GHz oder besser

#### SYSTEMSPEICHER

- 8 GB

#### FESTPLATTE

- 10 GB freier Speicherplatz

#### MONITORAUFLÖSUNG

- 1280 x 1024 (Minimum)
- 1900 x 1200 (empfohlen)

#### INTERNET

- 100 Mbit/s (Minimum)

#### BETRIEBSSYSTEM\*

- Microsoft Windows Server® 2019
- Microsoft Windows Server® 2016
- Microsoft® Windows® 10 (64-Bit)

#### INFRASTRUKTUR

- Microsoft .NET Framework 4.8

#### WEBBROWSER

- Aktuelle Versionen moderner Browser von Apple®, Google®, Microsoft® und Mozilla®

#### ANWENDUNGSSOFTWARE

- Microsoft Office 2016, Office 2019 (64-Bit) oder Office 365 (64-Bit) (falls Umwandlung nativer Dateiformate in PDF erforderlich)
- Adobe® Acrobat® Reader (für das Öffnen und die Anzeige von PDF-Dateien im Browser-Fenster)

\*Windows 10 S sowie die Core-, Mobile-, Internet of Things (IoT)-, Home- und Team-Editionen aller Microsoft-Betriebssysteme werden nicht unterstützt.

### KOMPONENTEN

- Auftragsübermittlung
- Auftragsverwaltung und Auftragsstatus
- Druckerverwaltung und Druckerstatus
- Erweiterte Workflow-Erstellung
- Einrichtung von Verbindungen
- Einrichtung des Benutzerzugriffs
- Ereignisbenachrichtigung per E-Mail
- Auftragsberichte
- Workflow-Import/Export
- Cloud-Druckclient

### AUFTRAGSEINGANG

- Client für die Auftragsübermittlung (nicht Windows-native Dateiübermittlung)
- Core-Tool für die Auftragsübermittlung (native Microsoft Office-Dateiübermittlung)
- Hot Folder
- MAX (Manifest Automation from Xerox) (Cloud Advanced)
- Job Messaging Format

### AUFTRAGSAUSGANG

- Programmierte Auftragsübermittlung
- Auftragsweiterleitung
- IPP-Druck

### UNTERSTÜTZTE EINGABEDATEIFORMATE

- Microsoft Word
- Microsoft PowerPoint®
- Microsoft Excel®
- Adobe PostScript®
- PDF
- EPS
- JPEG

- JPG
- PNG
- TIFF

### SERVICELLEISTUNGEN (CLOUD-BASISKONFIGURATION)

- Preflight (Vorabkontrolle)
- Bildoptimierung
- Ausschließen
- Speichern
- Drucken

### SERVICELLEISTUNGEN (ERWEITERTE CLOUD-KONFIGURATION)

- Preflight (Vorabkontrolle)
- Bildoptimierung
- Ausschließen
- Drucken
- Optimieren
- Prüfen
- Farbverwaltung
- Strichcodes
- Markierungen
- Wasserzeichen
- Seiten einfügen
- Seiten löschen
- Seitennummerierung
- Zusammenführen
- Seiten drehen
- Seitengröße ändern
- Auftragsaufteilung
- Auftragsweiterleitung
- MAX (Manifest Automation from Xerox)
- Job Messaging Format

# Nach oben sind keine Grenzen gesetzt.

Sie wollen noch stärker integrieren und automatisieren?  
Wir arbeiten daran.

Es gibt so viele Möglichkeiten, Xerox® FreeFlow® Core mit Anwendungen und Lösungen zu kombinieren, die optimal zu Ihrem Geschäftsmodell passen – und einige dieser ultra-produktiven Kombinationen sind bereits einsatzbereit.

## **DIE XEROX® INTEGRATEDPLUS- ENDVERARBEITUNGSLÖSUNG MIT INLINE-, OFFLINE- UND DUAL-MODE**

Ihr Auftrag wird von der Einrichtung bis hin zu den fertig verarbeiteten Drucken quasi ohne den Eingriff einer Bedienungskraft erledigt. Xerox® FreeFlow® Core-Software optimiert diese Lösung durch Automatisierung der Dateierstellung und Programmierung. Der gesamte Prozess, vom Auftragseingang bis zum fertigen Produkt, kann bedienertlos abgewickelt werden.

Weitere Informationen zur Xerox® IntegratedPlus-Endverarbeitungs-Lösung finden Sie unter [www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow/integratedplus-finishing-solution](http://www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow/integratedplus-finishing-solution)

## **XMPie® PERSONALEFFECT® STOREFLOW™ UND STOREFLOW CLOUD, EINE AUTOMATISIERTE WEB-TO-PRINT- LÖSUNG**

Kombinieren Sie das Potenzial der StoreFlow E-Commerce-Erfahrung für den Endbenutzer mit dem FreeFlow® Core-Angebot für das Management von Dokumenten-Workflows zu einer Shop-Lösung beispielloser Tiefe und Funktionsvielfalt. XMPie® PersonalEffect® StoreFlow™ ist eine Web-to-Print-Software-Lösung für die Erstellung und Verwaltung von Onlineshops und Marketing-Portalen mit einfacher Personalisierung. Diese Lösung gibt es nun gebündelt mit FreeFlow® Core für die integrierte Automatisierung der Druckvorstufe, also zwei Weltklasse-Lösungen in einem Paket.

Weitere Informationen zu XMPie® PersonalEffect® StoreFlow™ finden Sie unter [www.xmpie.com/StoreFlow](http://www.xmpie.com/StoreFlow)

## **FREEFLOW® VARIABLE INFORMATION SUITE VEREINFACHT PERSONALISIERUNG**

Die preisgekrönte FreeFlow® Variable Information (VI) Suite bietet eine unglaublich schnelle Plattform zum Drucken personalisierter Dokumente— eine Plattform, die den Zeitaufwand für das Entwerfen eines Dokuments, die Erstellung der Datei, die Zusammenstellung und die Ausgabe erheblich reduziert. Kombinieren Sie es mit dem FreeFlow® Core Modul für variable Daten für vollständige PDF/VT-Datensatz-Verarbeitungsfunktionen und Ihr gesamter Betrieb wird produktiver.

Um mehr über die FreeFlow® Variable Information Suite zu erfahren, besuchen Sie [www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow/freeflow-variable-information-suite](http://www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow/freeflow-variable-information-suite)

Besuchen Sie uns und erfahren Sie mehr.



### **FOLGEN SIE UNS AUF TWITTER**

@XeroxProduction  
[twitter.com/XeroxProduction](https://twitter.com/XeroxProduction)



### **BESUCHEN SIE UNSEREN YOUTUBE® KANAL**

Unternehmens-Videos  
[youtube.com/xerocorp](https://youtube.com/xerocorp)



### **SAGEN SIE IHRE MEINUNG.**

Blog „Digital Printing Hot Spot“  
[digitalprinting.blogs.xerox.com](http://digitalprinting.blogs.xerox.com)



### **LIKEN SIE UNS AUF FACEBOOK**

Xerox Digitaldruck  
[facebook.com/XeroxDigitalPrint](https://facebook.com/XeroxDigitalPrint)

Weitere Informationen über Xerox® FreeFlow® Core, erhalten Sie bei Ihrem Xerox Repräsentanten oder im Internet unter [www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow/freeflow-core](http://www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow/freeflow-core).