



HP SmartStream Software für HP PageWide XL und HP DesignJet Drucker

Ihre Produktionsprozesse beim Großformatdruck – jetzt doppelt so effizient¹



GESCHWINDIGKEIT

Erledigen Sie Aufträge in der halben Zeit¹

- Dank ultraschneller Dateianalyse und -verarbeitung mit HP SmartStream Preflight Manager halten Sie auch engste Liefertermine ein
- Weniger Wiederholungsdrucke: Setzen Sie auf die zuverlässige systemeigene PDF-Verwaltung mit Adobe PDF Print Engine 4²
- Einstellungen nicht mehr einzeln ändern: Konfigurieren Sie Voreinstellungen, in denen alle gewünschten Merkmale enthalten sind und die Sie später erneut verwenden können
- Dank einer übersichtlichen, intuitiven Benutzeroberfläche bleiben Sie immer produktiv

EFFIZIENZ

Optimieren Sie Ihre Produktionsprozesse

- Übertragen Sie Ihre HP SmartStream Konfigurationen bequem auf verschiedene Workstations – Voreinstellungen, Hotfolder, Drucker
- Potenzielle Probleme werden automatisch erkannt – so lassen sich Fehler zuverlässig vermeiden
- Verwalten Sie Ihre HP PageWide XL und HP DesignJet Drucker
- Nutzen Sie leistungsstarke HP Peripheriegeräte – z. B. Falter, Stapler oder separate Scanner

WACHSTUM

Erweitern Sie Ihr Leistungsspektrum mit Farbproduktion

- Drucken Sie GIS-Karten und Plakate für den Point of Sale besonders effizient auf HP PageWide XL und HP DesignJet Druckern
- Überprüfen Sie Farben originalgetreu vor dem Drucken und passen Sie Einstellungen mit der interaktiven HP Crystal Preview Technologie an
- Nutzen Sie Ihre Druckmaterialien optimal – Verschachtelung vermeidet Papierabfall
- Profitieren Sie von präzisen Abrechnungsdaten – die Auftragszusammenfassung enthält sogar die Pixelabdeckung

Laden Sie hier Ihre Testversion herunter:

hp.com/go/designjetsmartstream_trial

hp.com/go/smartstreampagewidexl_trial

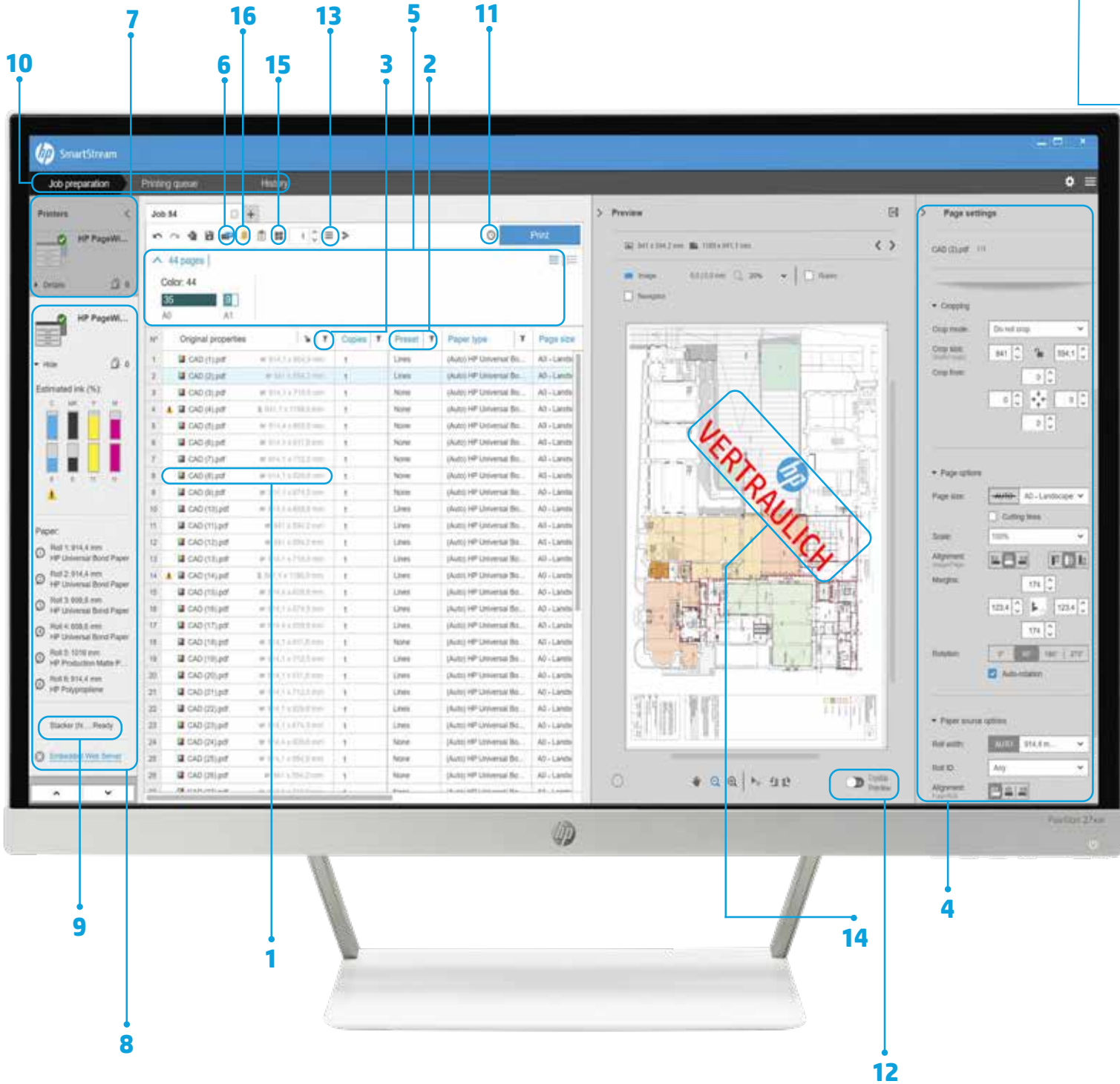
¹ Mithilfe der HP SmartStream Software können Auftragsvorbereitung und -verarbeitung in der Hälfte der Zeit abgeschlossen werden. Aussage basierend auf einem internen Test von HP (durchgeführt im November 2017). Dabei wurden ausgewählte Drucker und Softwarelösungen von Wettbewerbern mit HP SmartStream Software in Verbindung mit dem HP DesignJet T7100 bzw. HP PageWide XL Druckern verglichen. Gemessen wurde die Zeit, die nötig ist, um Seiten aus einem 50-seitigen Dokument zu extrahieren und unter Verwendung verschiedener Drucker auszugeben. Anschließend wurde das Ergebnis mit den Resultaten gleichwertiger Softwareprogramme verglichen.

² Die Adobe PDF Print Engine (APPE) ist die Hochgeschwindigkeits- und High-Fidelity-Druckplattform von Adobe. Version 4 erweitert die innovative APPE-Technologie um neue Leistungsmerkmale und bahnbrechende Rendering-Funktionen. Mit APPE 4 können Druckdienstleister ihre Prozesse effizienter machen und das Gewinnpotenzial von Innovationen in der Inkjet-Drucktechnologie optimal nutzen. Weitere Informationen finden Sie unter adobe.com/products/pdfprintengine.

³ Es wird eine begrenzte Anzahl von Marken und Modellen unterstützt, die nach der Einführung von HP SmartStream für HP PageWide XL Drucker, HP DesignJet Drucker und Großformatdrucker anderer Hersteller zur Verfügung stehen. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/smartstream/trial.

HP SmartStream Software

Arbeiten Sie noch produktiver und effizienter



Erledigen Sie Aufträge in der halben Zeit¹

1. Papierformat und Drucktyp (Farbe oder Schwarzweiß) werden automatisch erkannt
2. Wichtige Einstellungen lassen sich als Preset abspeichern und bei Bedarf erneut anwenden
3. Mit Funktionen zum Filtern, Sortieren und Extrahieren verwalten Sie mehrseitige Druckaufträge denkbar einfach
4. Passen Sie alle Druckeinstellungen pro Seite, Datei oder Auftrag an
5. Vereinfachen Sie die Produktion großer Aufträge, indem Sie Seiten nach Format oder Farbe klassifizieren, um Einstellungen anzuwenden oder zu entfernen

GESCHWINDIGKEIT



Optimieren Sie Ihre Produktionsprozesse

6. Senden Sie Aufträge an HP SmartStream oder direkt an den Drucker – über geteilte Hotfolder
7. Profitieren Sie von Unterstützung für zahlreiche Drucker: HP PageWide XL Drucker, HP DesignJet Drucker und Großformatdrucker anderer Hersteller³
8. Rufen Sie bequem wichtige Detailinformationen ab – zu Druckerstatus, Tintenstand, geladenen Druckmaterialien und Seiten in der Warteschlange
9. Integrieren Sie leistungsstarke Peripheriegeräte: Falter, Stapler und Scanner
10. Behalten Sie den Auftragsstatus immer im Blick – über die Druckwarteschlange und den Auftragsverlauf; mithilfe des Auftragsverlaufs können Sie bequem Neudrucke erstellen
11. Bereiten Sie Druckaufträge vor und reihen Sie diese zur späteren Freigabe in die Warteschlange ein

EFFIZIENZ



Erweitern Sie Ihr Leistungsspektrum mit Farbproduktion

12. Via HP Crystal Preview Technologie sehen Sie genau, wie die Farben gedruckt werden
13. Dank präziser Auftragszusammenfassung erhalten Sie genaue Daten für die Rechnungsstellung – und Sie können überprüfen, ob Dateien ordnungsgemäß gedruckt werden
14. Fügen Sie Aufträgen Text- oder Bildstempel hinzu und speichern Sie Jobs als Vorlagen, die Sie später wiederverwenden können
15. Durch automatische Verschachtelung können Sie die Druckmaterialkosten senken
16. Lösungscenter – Potenzielle PDF- und Layoutprobleme werden automatisch erkannt

WACHSTUM



Neu!

Verbessern Sie spezifische Druckprozesse mit optionalen HP SmartStream Modulen

Mit dem **Document Organizer Modul** können Sie Dateien umbenennen, verschiedene Versionen von Dateien erstellen und Seiten in HP SmartStream neu anordnen – für bis zu 70 % Zeitersparnis.⁴

Innovative OCR-Technologie hilft Ihnen dabei, große Dateimengen mit minimalem Aufwand automatisch umzubenennen und dabei Fehler zu vermeiden.

Das **Pixel Analysis Modul** ermöglicht es Ihnen, Ihren Kunden präzise Angebote vorzulegen.

Das Tool analysiert noch vor dem Drucken den Pixel-Deckungsgrad von Aufträgen (für Schwarz und Farbe). So können Sie exakt kalkulieren, wie hoch die Kosten pro Seite und Job werden. Das macht Schluss mit Abrechnungsfehlern und spart wertvolle Zeit.

Mit dem **Workflow Management Modul** sparen Sie Zeit, indem Sie Prozesse durch eine reibungslose Integration von SmartStream in Ihre Web-to-Print Lösung automatisieren.

Sie können JDF-Dateien per Drag & Drop in das HP SmartStream Vorbereitungsraaster ziehen oder direkt aus Hotfoldern importieren, um alle Dateien automatisch zu drucken.

Technische Daten

Unterstützte Dateitypen	PDF, TIFF, JPEG, DWF(x) und HP-GL/2 (auch in ZIP-Dateien); alle in Verbindung mit dem HP SmartStream Submission Driver unterstützten Dateiformate
Unterstützte HP PageWide XL Drucker und Peripheriegeräte	HP PageWide XL Druckerserie ⁵ HP F70 Falter HP F70 Falter mit Heftstreifenautomat HP F60 Falter mit Heftstreifenautomat HP F40 Falter HP PageWide XL Stapler mit hoher Kapazität HP PageWide XL Top Stacker HP SmartTracker Software
Unterstützte HP DesignJet Drucker und Peripheriegeräte	HP DesignJet T1700 Druckerserie HP DesignJet T1600/2600 Druckerserie HP DesignJet T7200 Produktionsdrucker HP DesignJet T7100 Drucker (mit Ausnahme des HP DesignJet T7100 Schwarzweißdruckers) HP DesignJet XL 3600 Multifunktionsdrucker-Serie HP DesignJet T3500 Multifunktions-Produktionsdrucker HP DesignJet Z6610 Produktionsdrucker HP DesignJet Z6810 Foto-Produktionsdrucker HP DesignJet Z9+ Druckerserie HP DesignJet Z6 Drucker
Hinweis:	HP SmartStream für HP PageWide XL und HP DesignJet Drucker unterstützt PostScript Drucker. Unter Umständen sind auch ältere HP DesignJet Drucker kompatibel. Überprüfen Sie die Kompatibilität älterer Modelle.
Unterstützte Geräte anderer Hersteller	GERA – Butterfly Extra II Falter ⁶ GERA – Ladybird II Online-Falter ⁶ GERA – Ladybird III Online-Falter ⁶ es-te – estefold 4211 HP ⁷
Verfügbare Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Chinesisch, Taiwanisch, Katalanisch
Bereitstellung	Lizenzierungssystem ⁸
Garantie	90 Tage Garantie

Weitere Informationen erhalten Sie unter hp.com/go/smartstreampagewidexl hp.com/go/smartstreamdesignjet

Bestellinformationen

Produkt	8SW00AAE HP SmartStream Preflight Manager für HP PageWide XL und HP DesignJet Drucker
	8SW00A HP SmartStream Preflight Manager USB für HP PageWide XL und HP DesignJet Drucker
	8SW04AAE HP SmartStream Print Controller für die HP PageWide XL 5x00/6000/8x00 Druckerserien
	8SW04A HP SmartStream Print Controller USB für die HP PageWide XL 5x00/6000/8x00 Druckerserien
	8SW03AAE HP SmartStream Print Controller für die HP PageWide XL 4x00 Druckerserie
	8SW03A HP SmartStream Print Controller USB für die HP PageWide XL 4x00 Druckerserie
	8SW02AAE HP SmartStream Print Controller für die HP XL 3xx0 Druckerserie
	8SW02A HP SmartStream Print Controller USB für die HP XL 3xx0 Druckerserie
	8SW01AAE HP SmartStream Print Controller für HP DesignJet Drucker ⁹
	8SW01A HP SmartStream Print Controller USB für HP DesignJet Drucker ¹⁰
	2NH46AAE HP SmartStream Document Organizer Modul
	2NH47AAE HP SmartStream Pixel Analysis Modul
	6UA02AAE HP SmartStream Workflow Management Modul

Mindestanforderungen

Computerhardware und Software	Intel Core i3 2,4 GHz mit 4 virtuellen Cores/Threads
	4 GB RAM
	3,5 GB freier Speicherplatz auf der Festplatte plus 100 MB für jeden weiteren hinzugefügten Drucker
	1.280 x 1.024 Pixel Bildschirmauflösung, abgestimmt oder kalibriert auf sRGB für optimale Leistung von HP Crystal Preview
	Ethernet, IPv4, 100 Mb/s
	Microsoft Windows 7, 8 oder 10 (64 Bit)

Hinweis: Basierend auf den Mindestanforderungen für die Computerhardware und Software sollten nicht mehr als 10 Drucker hinzugefügt werden.

⁴ Mithilfe der HP SmartStream Software können Sie bei Umbenennungsvorgängen bis zu 70 % Zeit sparen. Aussage basierend auf einem internen Test von HP (durchgeführt im November 2020). Dabei wurde der Einsatz des HP SmartStream Document Management Moduls mit einem äquivalenten manuellen Umbenennungsvorgang verglichen; das verwendete Testdokument umfasste 85 Seiten.

⁵ Die Verfügbarkeit kann je nach Region variieren.

⁶ Nur in Europa, im Nahen Osten und in Afrika verfügbar.

⁷ Nicht verfügbar im asiatisch-pazifischen Raum und in Japan.

⁸ Die Lizenzen müssen auf einem Lizenzserver installiert werden; dieser kann auf einem physischen oder virtuellen Computer (VMware Workstation, VMware ESXi, VirtualBox) platziert werden.

⁹ Lizenz verfügbar für HP DesignJet T7100/7200, T1700, T1600/2600, T3500, Z6xx0, Z6/Z9

¹⁰ Lizenz verfügbar für HP DesignJet T1700, T1600/2600, Z6/Z9



POWERED BY
Adobe PDF Print Engine

