

HP bringt erste Großformatdrucker mit PageWide-Technologie

Neue Serie HP PageWide XL steigert Druckgeschwindigkeit für Farb- und Schwarz-Weiß-Druck

BÖBLINGEN, April 2015 – HP stellt die ersten Großformatdrucker der neuen Serie HP PageWide XL vor. Die Produkte sind mit der PageWide-Technologie ausgestattet. Dadurch weisen die Großformatdrucker derzeit die schnellste Druckgeschwindigkeit für Farbe und Schwarz-Weiß auf.

Das Angebot der neuen Reihe vom Typ HP PageWide XL richtet sich an Reprografiefachbetriebe, Druckdienstleister, Reprografiefachabteilungen in Unternehmen sowie Druckereien. Durch die Nutzung der Technologie HP PageWide wird die Medienrolle auf ihrer gesamten Breite von gut einem Meter bedruckt. Dies ermöglicht Schwarz-Weiß- und Farbdrucke bei bis zu 60 Prozent höheren Geschwindigkeiten im Vergleich zu den derzeit schnellsten verfügbaren Monochrom-LED-Druckern. (1)

Das Drucker-Portfolio HP PageWide XL beinhaltet die folgenden Produkte:

- **HP PageWide XL 8000** bietet High-End-Produktionsdruck in Geschwindigkeiten von bis zu 30 A1-Seiten pro Minute. Die 775ml-Tintenpatronen sind doppelt vorhanden. Sobald eine Patrone leer ist, wechselt der Drucker automatisch zur zweiten Patrone der gleichen Farbe. Bis zu sechs Medienrollen mit einer Gesamtlänge von bis zu 1200 Metern sorgen für hohe Produktivität.
- **HP PageWide XL 5000** druckt bis zu 14 A1-Seiten pro Minute und ist ausgestattet mit zwei 400-ml-Tintenpatronen pro Farbe mit automatischer Umschaltung und bis zu vier Medienrollen.
- **HP PageWide XL 4000 und 4500** drucken bis zu 8 bzw. 12 A1-Seiten pro Minute und verfügen über 2 oder 4 Medienrollen sowie 400-ml-Tintenpatronen.
- **Die HP PageWide XL Serien 4000/4500 und 5000 sind auch als komplette MFP-Lösung mit integriertem Farbscanner lieferbar.**

Zusätzlich ist ein komplettes Portfolio von Scanner- und Finishing-Lösungen und neues Druckerzubehör für HP PageWide XL verfügbar. Dazu zählen u.a. die HP-PageWide-XL-Online-Falter (für HP PageWide XL 5000 und HP PageWide XL 8000), Stapler und Hochleistungsstapler.

Kontakt:

WDV GmbH
Marika Reichenberger
Dieselstraße 10
Tel. +49 89 329 38 0
www.wdv.eu

Marketing
85748 Garching b. München
Fax +49 89 329 38 100
marika.reichenberger(at)wdv.eu



HP Smartstream-Software für HP-PageWide-XL-Drucker reduziert die Zeit für die Vorbereitung und Verarbeitung von Aufträgen um bis zu 50 Prozent. (2) Außerdem wird die Menge der Fehldrucke reduziert, weil die Software mit nativem PDF-Management und der Original Adobe PrintEngine arbeitet. Durch die interaktive HP-Crystal-Preview-Technologie erhält der Anwender eine sehr präzise Druckvorschau auf dem Monitor.

Pigmenttinten für Produkte der Serie HP PageWide XL sorgen für eine hohe Haltbarkeit der gedruckten Dokumente und erhöhen die Druckqualität mit gestochenen scharfen Linien, feinen Details und glatten Graustufen, die die Qualität von LED-Drucken übertreffen. (3)

Die neuen HP-Großformat-Drucker produzieren auf bis zu 40-Zoll-Seitengröße (1 Meter) und erfüllen den ISO-, US- und Offsetstandard für Seitengrößen. (4) Sie liefern schnell trocknende und wischfeste Drucke. Die Auswahl umfasst HP-Universal-Papier für technische Anwendungen, HP Production Polypropylen matt für die Produktion von Roll-up-Banner und HP Production für Matte-, Gloss- und Satin-Poster-Papers für die Point-of-Sale-Anwendungen und Herstellung von Postern.

(1) Mit einer maximalen linearen Geschwindigkeit von 23 m/min, ist der HP PageWide XL 8000 um 60 Prozent schneller als Drucker vom Typ KIP 9900, die mit 14 m/min als schnellste LED-Drucker bewertet wurden. Stand März 2015.

(2) Die Schlussfolgerung basiert auf einem HP-internen Test, bei dem die Zeit gemessen wurde, die benötigt wurde, um die Seiten aus einem 50-Seiten-Dokument zu extrahieren und zu drucken. Der Vergleich wurde mit mehreren Druckern bei gleichwertigen Software-Programmen durchgeführt.

(3) Basierend auf HP-internen Tests mit internen Benutzern und externen Kunden. Die Einschätzung der Gesamtdruckqualität hängt von spezifischen Druckattributen (Grauneutralität, Einheitlichkeit des Füllbereichs, der Linienqualität und Textqualität) mit HP PageWide XL Drucker und LED-Druckern verschiedener Hersteller, die laut IDC mehr als 50 Prozent der jährlichen Lieferungen von LED-Drucker in Nordamerika ab 2014 verantworten, erzeugter Ausgangsprodukten ab.

(4) ISO/U.S. technische und Offset -Standards beinhalten den American ANSI und Architectural Seitengrößen-Standard, ISO-A-Standard für technische Dokumente und ISO-B-Standard für Offset-Seitengröße.

ÜBER DIE WDV GmbH:

Die WDV ist Spezialist für großformatige Druck- und Scanlösungen. Als zertifizierter HP Graphic Service Partner und Designjet Production Specialist Gold Partner bieten wir Ihnen eine kompetente Beratung für alle Großformatsysteme sowie einen geschulten, erfahrenen Vor-Ort-Service aus einer Hand.

Die WDV wurde 1968 gegründet und ist in Deutschland neben dem Hauptsitz in Garching bei München und der Verkaufsniederlassung in Dortmund mit 10 Servicestützpunkten.

Kontakt:

WDV GmbH
Marika Reichenberger
Dieselstraße 10
Tel. +49 89 329 38 0
www.wdv.eu

Marketing
85748 Garching b. München
Fax +49 89 329 38 100
marika.reichenberger(at)wdv.eu

