

Optimieren Sie Ihre Druckproduktion und reduzieren Kosten mit netzwerkfähiger Workflow Software für den Digitaldruck

ONYX® Thrive™ Software ist eine leistungsstarke und erweiterbare PDF Workflow Lösung basierend auf der Adobe® PDF Print Engine mit umfassenden Funktionen für Druckereien jeder Größe. Die Netzwerkfähigkeit von ONYX Thrive in Kombination mit der neuen browser-basierten Produktionsübersicht Thrive Production Manager ist Ihre Lösung, wenn Sie Ihre Produktivität steigern und die Zuverlässigkeit im Druck optimieren wollen.

Zuverlässig

- Durch 100%ige Adobe Technologie werden Durchläufe in der Vorstufe und Druckwiederholungen gesenkt, der Ausdruck stimmt beim ersten Druck
- Ausgezeichnete Ausgabequalität mit innovativer Farbtechnologie, entwickelt von ONYX Farbexperten speziell für Wide Format Applikationen
- Die neue farbgetreue Voransicht zeigt Jobs genau so an, wie sie gedruckt werden





Wir müssen sehr komplexe Aufgaben mit komplexen Einstellungen bewältigen, während wir andere Abläufe voll automatisieren müssen.

Jan Hodek - Astron Group

Leistungsstark

- 4/6/8 inkludierte Adobe RIPs optimieren die Druckgeschwindigkeit für mehr Druckaufträge in kürzerer Zeit
- Zur weiteren Leistungssteigerung können zusätzliche Adobe RIPs unabhängig von der Druckeranzahl hinzugefügt werden
- Tinten-Einsparungen bis zu 30% mit der GCR Plus™ **Technologie**

Erweiterbar

- Flexible Floating-Nutzerlizenzen im Netzwerk bieten eine erweiterbare und daher langfristige Lösung
- Erweiterbare Workflow Lösung nach Maß durch einfaches Hinzufügen von zusätzlichen RIPs, aktiven Druckern und Workflow Modulen
- Der browser-basierte Thrive Production Manager bietet eine Produktionsübersicht in Echtzeit



FUNKTIONEN



Richtiger Druck beim ersten Durchlauf, ohne unerwartete Überraschungen und Medienabfall

Verlässlich

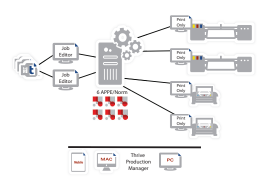
- Adobe PDF Print Engine mit Adobe Normalizer
- Preisgekrönte 32-bit ONYX Color Engine
- Einzigartiger PowerChroma™ Schwarzaufbau mit neuem GCR PlusTechnologie zur Tintenreduktion
- Farbmusterbücher für genaue Farbauswahl und -bestimmung
- Innovatives ChromaBoost™ mit einstellbarem Gamut Mapping
- Eingebettete PANTONE® Plus, RAL und HKS Schmuckfarb-Bibliotheken
- Automatischer und manueller Ersatz von Schmuckfarben
- Tool für Weiß und Spezialtinten
- Zahlreiche Tools zur Jobvorbereitung inklusive disproportionaler Skalierung



Ein vereinfachter Workflow reduziert die Anzahl manueller Eingriffe und sich wiederholender Aufgaben

Leistung

- Quick Sets und unlimitierte Hot Folder vereinfachen den Workflow
- RIP-and-Print-on-the-Fly während mehrere Dateien gleichzeitig gerippt werden 4/6/8 Adobe RIPs inkludiert
- Smart 16-bit[™] Processing
- Splitten mehrseitiger PDF Dateien
- Automatisiertes Nesting mit Rotation und farbgetreuer Voransicht
- Automatisierte und benutzerdefinierte Paneelierung
- Printer-Pooling mit automatisierter Jobzuteilung
- Automatisierter Druck-und-Schneide Workflow
- Robuste Tools für Schneidepfade und Näh-Marken



Offene und flexible Umgebung für einen fertigen Druck-Workflow, die mit Ihrem Unternehmen wächst

Erweiterungsmöglichkeiten

- Browser-basierter Thrive Production Manager ermöglicht Jobs während des Druckens anzusehen und zu bearbeiten
- Flexible Netzwerk Nutzerlizenzierung
- Verwendung der Workflowmodule auf unterschiedlichen Workstations
- Erweitern um weitere aktive Drucker und um zusätzliche RIP-Kapazität unabhängig von der Druckeranzahl
- $\bullet \ \textit{Mit Job Ticket wichtige Informationen im Workflow mitverfolgen}\\$
- Optional: ONYX Connect™ ist ein offene Benutzeroberfläche, welche die Integration mit anderer Business- und Workflowsoftware ermöglicht

KONFIGURATION 421/642/862

- 4/6/8 Adobe PDF Print Engines mit Normalizern
- 2/4/6 Drucker Grand oder Wide Format
- 1/2 Job Editor Nutzerlizenzen
- 1 Layout Tool Nutzerlizenz
- Unlimitierte Nutzung des Thrive Production Managers
- Unterstützung von Rolle-zu-Rolle Schneidegeräten

Erhältliche Erweiterungen:

- Weitere Adobe PDF Print Engines mit Normalizer
- Zusätzliche aktive Drucker Wide der Grand Format
- Weitere Job Editor Nutzerlizenzen
- Weitere Layout Tool Nutzerlizenzen
- ICC Profile Generator
- Unterstützung von Flachbett Schneidegeräten
- Hot Back-Up Key Option

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

	Haupt Workstation		Weitere Workstations
	Betriebssystem	Microsoft® Windows® 7 Professional Betriebssystem (SP1 oder höher)	Microsoft® Windows® 7 Professional Betriebssystem (SP1 oder höher)
	Prozessor	Intel® Core™ i7 oder gleichwertig	Intel® Core™ 2 Duo Prozessor oder gleichwertig
	RAM	2 GB/Processing Core	2 GB/Processing Core
	Festplatte	Mehrere Festplatten • 1 dezidierte System Festplatte • 1 dezidierte Festplatte für ONYX Thrive™ (500+ GB freier Speicherplatz)	Mehrere Festplatten • 1 dezidierte System Festplatte • 1 dezidierte Festplatte für ONYX Thrive™ (250+ GB freier Speicherplatz)
	Netzwerk Konnektivität	Gigabit	Gigabit

