



enfocus SWITCH¹¹

INTELLIGENTE AUTOMATISIERUNG

Switch setzt das Potenzial Ihrer vorhandenen Systeme, Programme und Mitarbeiter frei und trägt zur optimalen Nutzung der Möglichkeiten bei, die bislang häufig sogar brachgelegen haben.

Wenn Sie bereits in hervorragende Lösungen investiert haben, trägt Switch zu ihrer Effizienzsteigerung mit einem minimalen Kostenaufwand bei, indem es auf Basis herkömmlicher und neuer medienübergreifender Dateien und Systeme ihre Möglichkeiten optimal nutzt und sie auf intelligente Weise miteinander verbindet. Dadurch entsteht der derzeit cleverste, automatische Produktions-Workflow.

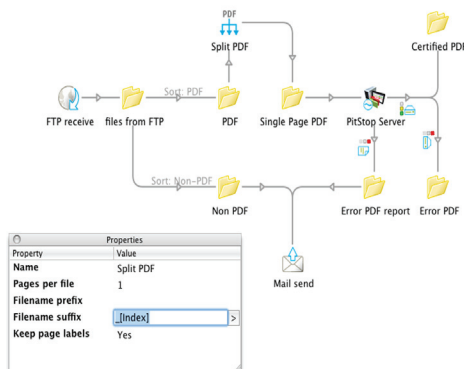
Sie sollten Ihre vorhandenen Investitionen in Systeme, Schulungen und Mitarbeiter schützen und die vorhandenen Tools auf intelligente Weise nutzen.

WAS MACHT SWITCH?

Switch ist eine modulare Softwarelösung, die sich in vorhandene Systeme integrieren lässt und zur Steuerung von Drittanbieter-Anwendungen dient, um die Auftragsverarbeitung zu beschleunigen, die Fehlerquote zu verringern und Routineaufgaben zu automatisieren. Durch die Automatisierung von Arbeitsabläufen mit Switch haben Ihre Mitarbeiter mehr Zeit, um sich auf die Erschließung neuer Geschäftsmöglichkeiten und Einnahmequellen zu konzentrieren.

Durch **Switch** erübrigen sich wiederkehrende Arbeitsschritte beim Empfang und Sortieren von Dateien. Switch kann Dateien automatisch von einem oder mehreren FTP-Servern herunterladen, Dateien als E-Mail-Anhang empfangen oder Ordner auf eingehende Daten überwachen (Hotfolder). Anschließend werden die Dateien sortiert und in verschiedenen Ordnern abgelegt oder auf flexible Weise an den entsprechenden Empfänger weitergeleitet, damit sie direkt verarbeitet oder archiviert werden können.

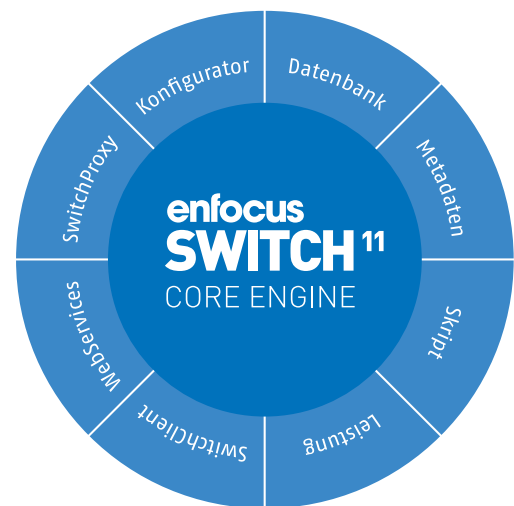
Alle Funktionen werden über eine bedienerfreundliche Benutzeroberfläche gesteuert, in der die Komponenten und einzelnen Schritte Ihres Workflows anhand von einfachen Symbolen dargestellt sind. Durch die Beantwortung einiger Fragen können Sie Workflows erstellen oder von der Website der Crossroads-Community Beispiel-Workflows importieren, die sofort einsatzfähig sind.



Die Entscheidung, welche Arbeitsschritte neben diesen einfachen Funktionen von Switch übernommen werden sollen, liegt ganz bei Ihnen. So können Sie Switch beispielsweise anweisen, bei Bedarf E-Mail-Benachrichtigungen an Ihre Kundendienstmitarbeiter oder sogar direkt zurück an Ihre Kunden zu senden. Switch ermöglicht die Automatisierung und Integration von Drittanbieter-Anwendungen, die in der Druckvorstufe zum Einsatz kommen, sowie von MIS, DAM, Web-to-Print und Datenbanken. Ferner ermöglicht es die nahtlose Integration mit **Enfocus PitStop Server** und **PitStop Connect**.

FAZIT

Der neue **modulare** Ansatz erweitert die Anwendungsmöglichkeiten der **Switch-Automatisierung** innerhalb des gesamten Prozesses bei der Erstellung, Freigabe und Veröffentlichung digitaler Inhalte unabhängig vom Dateiformat, wobei Sie die richtigen Funktionen zur Erfüllung Ihrer jetzigen und zukünftigen Geschäftsanforderungen wählen können.



WARUM EINE INTELLIGENTE AUTOMATISIERUNGSLÖSUNG SO UNENTBEHRLICH IST?

- Beschleunigung der Produktionsprozesse
- Verringerung der Fehlerquote und Verbesserung der Qualität
- Bessere Nutzung der vorhandenen Systeme
- Steigerung der Rentabilität
- Besserer Kundenservice als jemals zuvor

WARUM SWITCH?

Fühlen Sie sich angesprochen?

Kleine Unternehmen und Großunternehmen müssen mit immer weniger Personal ihre Wettbewerbsfähigkeit erhalten. Gleichzeitig suchen Sie nach Möglichkeiten, wie Sie Ihr Unternehmen in der Zukunft positionieren und sich von Ihren Wettbewerbern abheben können.

VORTEILE

Individuelle Automatisierung:

Viele auf dem Markt angebotene Workflow-Anwendungen basieren auf einem vordefinierten Konzept, wie Ihr Unternehmen seine Geschäftsabläufe gestalten sollte. Das ist bei Switch NICHT der Fall! Switch bietet eine flexible, konfigurierbare und gleichzeitig kostengünstige Lösung, die sich im Zuge Ihrer steigenden Anforderungen erweitern lässt.

Skalierbares System:

Switch ist für Unternehmen jeder Art und Größe geeignet. Ganz gleich, ob Ihr Unternehmen einen einfachen Workflow für die Be- und Verarbeitung von Dateien oder einen erweiterten Workflow nutzt, der von vielen Konfiguratoren und Verbindungen zu anderer Geschäftssoftware abhängt, können Sie sicher sein, dass sich Switch immer und auch schnell rentiert. Es lässt sich im Zuge der Expansion Ihres Unternehmens erweitern und ist dadurch zukunftssicher.

Problemlose Integration in vorhandene Systeme:

- Automatisierung der gängigsten grafischen Tools
- Integration in MIS, DAM, Web-to-Print und Datenbanken
- Erhöhung der Effizienz Ihrer grafischen Workflow-Software

Zuverlässig, selbst in anspruchsvollen Umgebungen:

Switch wird von Enfocus, einem führenden Anbieter von kostengünstigen und zuverlässigen Lösungen für die grafische Industrie mit über 100.000 Kunden weltweit, entwickelt und unterstützt.

Unterstützung durch eine große Community:

Enfocus verfügt über ein weltumspannendes Netzwerk von lokalen Experten, die Ihnen bei der Implementierung von Switch helfen können.

AUSSAGEN VON KUNDEN

„Nach sorgfältiger Prüfung aller auf dem Markt derzeit angebotenen Automatisierungssysteme haben wir uns für Enfocus Switch entschieden, zum einen weil es sich in Anwendungen von **Drittanbietern integrieren** lässt und uns so die Möglichkeit gibt, die jeweils beste Technologie zu nutzen, und zum anderen weil seine grafische Benutzeroberfläche so übersichtlich und bedienerefreundlich ist.“

Robert Banbury, Production Project Development Specialist bei The Economist

„Wir wollten unser Produktionsmodell verbessern, weil wir bis dato viele Arbeiten manuell durchführten bzw. im Wege des Outsourcings von externen Anbietern durchführen ließen. Wir waren auf der Suche nach einer technisch ausgereiften Lösung zur besseren Integration aller Produktions- und Arbeitsschritte. Inzwischen ist **Switch das Herzstück unserer grafischen Produktion.**“

Javier Rayón, Produktions- und Werbeabteilung bei El Corte Inglés



Fordern Sie Ihre Testversion an www.enfocus.com

WAS VERBINDET SWITCH?

Ermöglicht die Integration, Kontrolle und Automatisierung der gängigsten Anwendungen von Drittanbietern, Partner von Enfocus Crossroads, in der grafischen Industrie.

BILDOPTIMIERUNG

Adobe, apago, Elpical, OneVision

WEB2PRINT FILE TRANSFER

Adaptive, CHILI Publish, Enfocus

FARBMANAGEMENT

Alwan, apago, callas, ColorLogic, Enfocus, OneVision

PROOFING

Alwan, Paloma Print Products

DOCUMENT ARCHIVING

callas, elvis, Enfocus, Paloma Print Products

AUSSCHIESSEN

apago, callas, Dynagram, OneVision, Pragmeta, Quite

UMWANDLUNG IN PDF

Adobe, axaio, callas, Microsoft, OneVision, Paloma Print Products, Quark

PREFLIGHT & PDF

Alwan, apago, callas, Enfocus, OneVision, Pragmeta

DAM & REDAKTION

Elvis, WoodWing

WUSSTEN SIE SCHON?

Enfocus Crossroads ist eine Community von Anwendern, Integratoren und Anwendungspartnern, bei der Ihnen als Switch-Anwender eine Fülle von wertvollen Ressourcen direkt zur Verfügung steht, wie Workflow-Beispiele für die Automatisierung mit Switch, ein Forum, ein Blog mit Beiträgen von kompetenten Gastautoren und vieles mehr.

www.crossroads-world.com

Distributor für
Deutschland, Österreich,
Schweiz:

IMPRESSED GmbH

Bahrenfelder Chaussee 49

22761 Hamburg

Tel: +49 (0)40 / 89 71 89 0

Fax: +49 (0)40 / 89 71 89 71

Email: info@impressed.de

Web: www.impressed.de

Systemvoraussetzungen

Windows®

Microsoft® Windows® XP SP2 Professional oder Home Edition.

Microsoft® Windows® 2003 Server Standard oder Enterprise Edition (32-Bit und 64-Bit-Version bei Ausführung im 32-Bit-Modus).

Microsoft® Windows® 7, Home Premium, Business oder Ultimate Edition (32-bit und 64-bit)

Microsoft® Windows® 2008 Server Standard oder Enterprise Edition (32-Bit und 64-Bit-Version bei Ausführung im 32-Bit-Modus).

Microsoft® Windows® 2008 Server R2 Standard oder Enterprise Edition (64-Bit-Version bei Ausführung im 32-Bit-Modus)

Macintosh®

Mac OS® X of Mac OS® X Server v.10.5, 10.6 und 10.7

Hardware

Dual Core-Prozessor (Quad Core empfohlen)

Mindestens 2 GB RAM (4 GB empfohlen)

Bildschirmauflösung: 1024 x 768