

*Begleitende Pressemitteilung zur „Switch 11 Ankündigung“  
„Enfocus bringt die nächste Switch Generation mit intelligenter Automatisierung“*

## **Enfocus stärkt Switch 11 durch intelligente Automatisierungen und zeigt es als neu strukturierte, einfacher zu implementierende Lösung**

**Details zu den profitablen Funktionen der zukunftsweisenden Workflow-Automatisierung; Einsatz von bestehenden Systemen und Software-Anwendungen bei Kunden**

**7. März 2012, Lissabon -- Enfocus hat heute bekanntgegeben, dass die Produktlinie Switch eine Metamorphose durchgemacht hat: Sie wurde neu strukturiert, um den Kunden zu erleichtern, aus den Workflows ihrer vorhandenen Systeme sofort schnellere und höherwertige Ergebnisse zu erzielen. Enfocus präsentiert die neueste Version von Switch auf der drupa 2012 in Halle 8b, Stand A23 und auf dem Impressed-Stand in Halle 7a, Stand C20/C22 (Drupa Innovation Parc).**

Anstatt wie bisher zwischen drei Versionen von Enfocus Switch (Light, Full und Power) wählen zu müssen, können die Kunden Switch nun vollständig an ihre konkreten Bedürfnisse anpassen. Der Unterschied beginnt mit einer neuen vielseitigen **Switch Core Engine**, die nicht nur als notwendige Grundlage für alle Switch Operationen dient, sondern selbst bereits eine Automatisierungslösung für die häufigsten zeitaufwändigen Aufgaben darstellt, denen sich heute alle Unternehmen in der Publishing-Produktion täglich zu stellen haben.

Acht zusätzliche Module (Konfigurator, Metadata, Database, Scripting, SwitchClient, Web Services, Performance, SwitchProx) decken die auf dem Markt am stärksten nachgefragten Funktionen zur intelligenten Verknüpfung mit vorhandenen oder neuen Druckvorstufen-, Datenbank- und anderen Anwendungen ab. Weitere Module können von Enfocus bei Bedarf entwickelt werden. Zudem haben die Kunden die Wahl, ob sie das Scripting Modul zur Entwicklung spezifischer Integrationsfunktionen nutzen möchten.

### **Switch Core Engine: Die Basis**

Die Switch Core Engine ermöglicht ein leistungsstarkes Dateimanagement, wie das Sortieren, Verteilen und strukturierte Ablegen von Dateien. Vor diesen Aufgaben steht jedes Unternehmen jeden Tag. Mit der Automatisierung ist es in der Lage, die Fehlerzahl zu verringern und Verfahren

zu vereinheitlichen, was die Kosten senkt. Außerdem ermöglicht die Switch Core Engine PDF-spezifische Bearbeitungen wie das Aufteilen und Zusammenführen von PDF-Dateien. Damit der Workflow auf ein intelligentes Niveau angehoben werden kann, erlaubt Switch den Anwendern, die in den Aufträgen

bereits vorhandenen Informationen zu nutzen, um beispielsweise Weiterleitungsentscheidungen anhand der Dateibenennung oder der Anzahl der Seiten oder Farben zu treffen.

Von Enfocus durchgeführte Kundenbefragungen haben ergeben, dass mehr als 50 Prozent der Anwender von Enfocus-Produkten Switch allein schon wegen dieser Hauptfunktionen kaufen würden!

Unternehmen, die bereit und in der Lage sind, komplexere Operationen zu automatisieren, bietet Enfocus eine ganze Palette von Modulen an:

#### **Module zur Integration:**

##### **Konfigurator Modul**

Es ermöglicht die Integration, Kontrolle und Automatisierung der gängigsten Anwendungen von Dritten, wie den Enfocus Crossroads-Partnern in der Grafikbranche. Mit diesen sofort einsetzbaren Konfiguratoren ist der Aufbau von Lösungen unter anderem für den Preflight, das Ausschließen und das Farbmanagement ein Kinderspiel. Die Anwender können die Tools verwenden, mit denen sie heute bereits arbeiten oder auch die Werkzeuge auswählen, die am besten auf ihre Anwendungen zugeschnitten sind.

Für spezielle Anforderungen bietet Switch die notwendigen Tools, die über Hotfolder, CLI oder Scripts eine sehr effektive Integration gewährleisten.

##### **Datenbank Modul**

Das Datenbank Modul für Switch automatisiert die Kommunikation zwischen einer Datenbank-Anwendung und Switch. Scripts müssen nicht erstellt werden, so dass Kunden und Integratoren eine direkte Kommunikation zwischen Switch und einem MIS-System oder einer Datenbank schneller und einfacher aufbauen können.

Mit diesem Modul können mehr Integratoren und Kunden die Integration von Datenbanken vornehmen, da sie:

- die Werte aus jeder Datenbank verwenden können, wo Switch Variablen benutzen kann

- Daten in Datenbanken lesen, schreiben, aktualisieren und löschen können, sobald ein Auftrag das neue Workflow-Element „Database Connector“ passiert
- Inhalte aus einer Datenbank direkt in SwitchClient, einem Switch WebClient und PitStop Connect anzeigen lassen können

### **Metadata Modul**

Ähnlich wie das Datenbank-Modul stärkt dieses Modul die Workflow-Intelligenz, indem es die in XML- oder JDF-Tickets oder als XMP-Daten gespeicherten Daten nutzt.

- Nutzung von Metadaten dort, wo Switch Variablen verwendet, zum Beispiel, um Dateien weiterzuleiten oder Aufträge dynamisch zu verarbeiten
- Aktualisierung oder Ergänzung von Informationen in XMP-Paketen
- Anzeige von variablen Inhalten in SwitchClient, einem Switch WebClient und PitStop Connect

Durch die Wiederverwendung dieser Daten versetzt Switch die Anwender in die Lage, das Potenzial der vorhandenen Investitionen auszuschöpfen und ihre Dienstleistung dem Kunden gegenüber zu personalisieren.

### **Scripting Modul**

Es ermöglicht Switch, kundenspezifisch entwickelte Visual Basic Scripts, Java Scripts oder AppleScripts zu nutzen. Eine separate SwitchScripter Anwendung unterstützt den Anwender bei der Entwicklung und der Fehlerdiagnose von Scripts. Dieses Modul schafft praktisch grenzenlose Möglichkeiten, da der Anwender oder ein Systemintegrator die Freiheit hat, den Workflow lückenlos an individuelle Anforderungen anzupassen.

### **Performance Modul**

Um die Leistung der Switch Core Engine zu steigern und die Rechenleistung der erweiterten Hardware-Konfigurationen mit mehreren Prozessoren und einem großen RAM-Speicher maximal auszuschöpfen, kann der Anwender die Anzahl der Prozesse, die Switch simultan ausführt, erhöhen.

### Eigenständige Funktionen und Kommunikationsmodule:

#### **SwitchClient Modul**

Das SwitchClient Modul ist eine separate Desktop-Anwendung, die genutzt wird, um Aufträge in Switch Workflows einzubinden und um bei Bedarf mit Aufträgen zu arbeiten.

Zum Lieferumfang gehören fünf SwitchClient-Lizenzen, so dass fünf separate SwitchClients laufen und gleichzeitig auf Switch zugreifen können. Weitere Clients können hinzugekauft werden.

#### **Switch Web Services Modul**

Dieses Modul erlaubt Drittanwendungen, wie etwa Web-Portalen, die Integration in und die Ansteuerung von Switch. Anwender können ihren Kundendienst verbessern, indem sie den Kunden erlauben, Dateien direkt aus einer ihnen vertrauten Umgebung, wie der Website des Unternehmens, einzureichen. So können sie Aufträge unmittelbar in Switch nachverfolgen und freigeben, ohne die ihnen bekannte Website des Anwenders verlassen zu müssen.

#### **SwitchProxy Modul**

Mit SwitchProxy profitieren Anwender und deren IT-Abteilungen von mehr Sicherheit. Dieser Proxy-Server gewährleistet die Netzwerksicherheit und die Geschäftskontinuität, da die Kunden jederzeit Daten an den Server des Unternehmens liefern können, auch wenn an diesem Wartungs- oder Aktualisierungsarbeiten ausgeführt werden.

#### **Verfügbarkeit**

Switch 11 ist ab sofort erhältlich. Switch 11 wird ab einem Preis von €1.500 angeboten. Für weitere Informationen zu den Preisen und Modulen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder direkt an den Distributor für D/A/CH, die Firma Impressed GmbH. Weitere Informationen finden auf der Webseite unter: [www.impressed.de](http://www.impressed.de) oder [vertrieb@impressed.de](mailto:vertrieb@impressed.de).

#### **Über Enfocus**

Enfocus ist ein Anbieter von modularen und kostengünstigen Tools zur Gewährleistung der Jobqualität und Automatisierung innerhalb der gesamten Produktionskette. Die innovativen Lösungen verbessern nicht nur die Kommunikation zwischen dem Design- und dem Produktionsbereich, sondern tragen durch die Automatisierung von Routineaufgaben auch zur Erhöhung der Produktivität und Vorhersehbarkeit bei.

Die schrittweise Implementierung sorgt für eine deutlich höhere Wertschöpfung, wobei die Anwender ihre Arbeitsweise nicht vollständig ändern müssen. Zu den branchenweit bekannten Markenprodukten zählen Instant PDF, PitStop und Switch.

Enfocus ist ein Geschäftsbereich von Esko und hat seinen Hauptsitz in Gent, Belgien.

#### **Über Esko**

Esko ist ein weltweit tätiger Anbieter von integrierten Lösungen für die Weiterverarbeitung von Verpackungen, Schildern und Displays für den Akzidenzdruck und für den professionellen Publishing-Bereich. Mit Esko-Produkten und Dienstleistungen können Kunden ihre Produktivität steigern, den Zeitaufwand für die Markteinführung neuer Produkte oder Dienstleistungen verringern, ihre Kosten senken, ihr Geschäftspotenzial erweitern sowie ihre Rentabilität erhöhen.

Esko beschäftigt weltweit rund 1200 Mitarbeiter. Mit Direktverkaufs- und Serviceniederlassungen in Europa, in Amerika und Asien/Pazifik sowie Vertriebspartnern in mehr als 50 Ländern ist Esko rund um den Globus vertreten.

Esko hat seinen Hauptsitz in Gent, Belgien, sowie FuE- und Fertigungsstätten in fünf europäischen Ländern, den USA, China und in Indien.

#### **Weitere Informationen**

##### **PR-Agenturen für Enfocus**

duomedia pr, Nancy Vermeulen

Tel.: +32 2 560 21 50

[nancy.v@duomedia.com](mailto:nancy.v@duomedia.com)

[www.duomedia.com](http://www.duomedia.com)

HSPR, Helene Smith

Tel.: +1 321 388 6511

[smith@helenesmith.com](mailto:smith@helenesmith.com)

[www.helenesmith.com](http://www.helenesmith.com)

##### **Enfocus**

Sukerti Van Schoorisse

Marketing Manager

Tel.: +32 9 216 91 10

[sukertivs@enfocus.com](mailto:sukertivs@enfocus.com)

[www.enfocus.com](http://www.enfocus.com)

Alle Produkte und Dienstleistungen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.