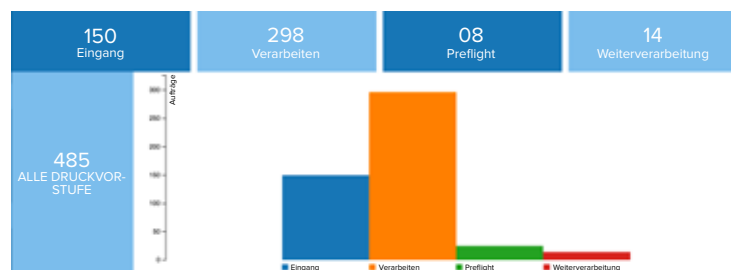


Berichterstellungsmodul

Was?

Mit dem Switch Berichterstellungsmodul können Sie benutzerdefinierte Dashboards aufbauen, um Ihre Produktion zu visualisieren.

Dieses Modul kann im gesamten Unternehmen genutzt werden und bietet sowohl dem Management als auch den Produktionsteams **detaillierte Einblicke in die Live-Produktion**.



In jedem Stadium des Produktionsablaufs können Auftragsdateien über ein **vollständig anpassbares Dashboard** detailliert überwacht werden. Zu jedem beliebigen Zeitpunkt kann das Unternehmen schnell **Aufträge lokalisieren und Engstellen erkennen**. Des Weiteren speichert das Modul auch Verlaufsdaten zur künftigen Referenz, was eine fortlaufende Verbesserung und Effizienz der gesamten Produktion ermöglicht.

Sorgen Sie für eine vollständige Transparenz der Produktion für Ihren Switch-Server.

Wie?

Befolgen Sie diese fünf einfachen Schritte, um Ihre benutzerdefinierten Dashboards aufzubauen:

- Definieren Sie zuerst eine Anzahl logischer Stadien in Ihren Switch-Abläufen. Zum Beispiel: Eingang, Preflight, Verarbeiten, Archivieren, Weiterverarbeitung.
- Erstellen Sie ein neues Dashboard und ergänzen Sie so viele Widgets, wie Sie benötigen.
- Geben Sie an, welche Abläufe und Stadien als Datenquellen für das jeweilige Widget verwendet werden sollen.
- Definieren Sie die Art der Visualisierung (Zähler, Diagramm, Grafik) für jedes Widget.
- Wählen Sie entweder Echtzeitdaten oder definieren Sie einen Zeitrahmen zur Visualisierung der Verlaufsdaten.

API

Aufgrund der Offenheit von Switch umfasst das Berichterstellungsmodul eine moderne API, mit der Entwickler ihre eigenen Tools mit Echtzeit- und Verlaufsdaten aufbauen können, die durch das Berichterstellungsmodul bereitgestellt werden.

Synergien mit

CLIENT-MODUL

Enfocus Switch

Weitere Informationen unter www.enfocus.com/switch oder über info@enfocus.com

ENFOCUS APPSTORE

KONFIGURATOR-MODUL

METADATEN-MODUL

DATENBANK-MODUL

SCRIPTING-MODUL

CLIENT-MODUL

WEB-DIENSTE-MODUL

CONNECT-MODUL

PDF-ÜBERPRÜFUNG-MODUL

BERICHTERSTELLUNGS-MODUL