



## **FIS RELEASES 2020**

Reise in die digitale Zukunft

# **Highlights: *FIS*/edc für Dokumenten-Management**

Grafenrheinfeld, März 2020

# RELEASE HIGHLIGHTS *FIS/edc*

## HINWEIS

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben und Informationen von FIS Informationssysteme und Consulting GmbH sind freibleibend und unverbindlich. Die Informationen stellen nur einen Auszug dar und geben den aktuellen Stand wieder. FIS behält sich nachträgliche Änderungen dieser Angaben und Informationen ausdrücklich vor.

Die Angaben und Informationen in diesem Dokument stellen vertrauliche Informationen von FIS dar und sind vom Empfänger geheim zu halten. Insbesondere eine Weitergabe dieser Angaben und Informationen an Dritte ist untersagt.

# RELEASE HIGHLIGHTS *FIS/edc*

## DIE ANWENDUNG UND IHR NUTZEN

Bei der Digitalisierung von Geschäftsprozessen nimmt das **Dokumentenmanagement** einen hohen Stellenwert ein. Es stellt das zentrale Element zur **Optimierung** des operativen Geschäfts und zur **Entlastung** der Fachabteilungen dar.

Mit *FIS/edc*, dem **Electronic Document Center für SAP**, steht Ihrem Unternehmen ein komfortables Instrument zur Erfassung, Verarbeitung und Archivierung von Papierdokumenten und elektronischen Formaten (z. B. ZUGFeRD, EDI, XRechnung) zur Verfügung. *FIS/edc* ermöglicht dabei die **Anbindung und Integration** von Kunden und Lieferanten an Ihr bestehendes SAP-System. Belege wie Rechnungen, Auftragsbestätigungen, Lieferscheine und Aufträge werden automatisiert und mit schnellen Durchlaufzeiten verarbeitet und wirken sich so positiv auf die Kostenstruktur Ihres Unternehmens aus.

### Ihr Nutzen :

- Steigerung von Produktivität und Ertrag durch integrierte und automatisierte Geschäftsprozesse
- Vollständig integrierbar in das SAP-System
- Verbessertes Cash-Management durch Modernisierung des Zahlungsprozesses
- Förderung der Lieferantenbeziehung durch kürzere Zahlungszyklen
- Erhöhte Transparenz der Rechnungsprüfung wirkt sich durch prozessbezogene Auswertungen positiv auf die Unternehmenssteuerung aus
- Hohe Flexibilität durch integrierte mobile Genehmigungsverfahren zur Rechnungsprüfung
- Zufriedenere Kunden durch schnellere, automatisierte Kundenauftragsbearbeitung

# RELEASE HIGHLIGHTS FIS/edc NextGeneration

2020 – Aktuelle Neuerungen

## ALLGEMEIN

### ▪ Integration des SAP Business Workflow

- Um dem Anwender die Übersicht über seine Tätigkeiten anwendungsübergreifend zu erleichtern, wurden Workflows mithilfe des SAP Business Workflow eingeführt (Kundenauftragsmonitor, Bestellbestätigungsmonitor) oder bestehende Workflows erweitert (Rechnungseingangsmonitor). Damit hat der Anwender alle Aufgaben in einer Übersicht zur Verfügung und wird durch die Fiori My Inbox über neue Workflows und Aufgaben informiert.

### ▪ Absprung in anhängende Belege und Anwendungen

- Um die Informationssuche bei unklaren Belegpositionen zu erleichtern, kann der Anwender aus dem Monitor direkt in entsprechende Belege abspringen. Hierbei wurden aus den verschiedenen Sichten Absprünge in unterschiedliche Zielbelege (bspw. in Bedarfs-/Bestandsliste aus dem Bestellbestätigungsmonitor) integriert.

### ▪ Erweiterung und Optimierung der Analyse-Funktionalitäten

- Um die Performance der Abteilung und der Anwendung, sowie die Qualität der Belege besser überwachen zu können, wurden weitere Analysen integriert und bestehende Auswertungsmöglichkeiten optimiert. Beispielsweise wurde die Auswertung über die automatisch gebuchten Belege optimiert und eine Analyse zur Art der eingegangenen Belege ergänzt.

# RELEASE HIGHLIGHTS FIS/edc NextGeneration und SAP ECC

2020 – Aktuelle Neuerungen

## MONITOR FÜR EINGANGSRECHNUNGEN

### ▪ Intelligente Suchhilfe in Fiori

- Um die Bearbeitungszeit von Belegen weiter zu verkürzen, wird bei der Suche in bestimmten Feldern ein Vorschlag anhand der persönlichen Gewohnheiten des Anwenders generiert. Auf diese Weise werden beispielsweise häufig verwendete Sachkonten bevorzugt angezeigt.

### ▪ Automatisierte Buchungslogik bei Wareneingängen

- Da Rechnungen durch die Digitalisierung immer häufiger vor der Warenlieferung eingehen, wurde eine Logik implementiert, die automatisch beim Wareneingang die entsprechende Rechnung weiter verarbeitet. Hierbei können auch mehrere Teillieferungen gebucht werden.

### ▪ Ungeplante Bezugsnebenkosten im Übersichtsbild (auch unter SAP ECC)

- Um die Nachverfolgbarkeit von Rechnungspositionen zu verbessern, werden ungeplante Bezugsnebenkosten auch nach der Verteilung auf Sachkonten über eine neue Logik im Übersichtsbild angezeigt.

### ▪ Absprung in Duplikat bei doppelter Rechnungsprüfung

- Um die Bearbeitung von doppelt erfassten Belegen zu erleichtern, wurde ein Absprung auf den verdächtigen Beleg eingebaut. Dieser erscheint in der Hinweismeldung und öffnet den Beleg in einem neuen Fenster, sodass ein Vergleichen der Belege einfach möglich ist.

# RELEASE HIGHLIGHTS *FIS/edc* NextGeneration

2020 – Aktuelle Neuerungen

## MONITOR FÜR EINGANGSRECHNUNGEN

### ▪ Funktionalitäten zur Massenbearbeitung

- Um die Bearbeitung von Rechnungen eines Kreditors weiter zu beschleunigen, besteht nun die Möglichkeit, ein gesammeltes Ablehnungsschreiben für mehrere Rechnungen zu generieren.
- Für die schnellere Anlage von Historientexten kann der Anwender einen identischen Historientext für mehrere Belege erfassen.

### ▪ Fuzzy-Suche

- Um die Ermittlung von Empfängern und Genehmigern zu erleichtern, wurde eine Fuzzy-Suche integriert. Diese ermöglicht ein Finden des entsprechenden Ansprechpartners, auch wenn nicht der exakte Name eingegeben wurde.

### ▪ Stammdatenübertragung per REST Service

- Zur Vereinfachung der Kommunikation mit *FIS/fci* wird für die Übertragung der Stammdaten ein REST Service verwendet. Auf diese Weise wird kein gesondertes Verzeichnis für den Austausch mehr benötigt und es sind keine Anpassungen bei Berechtigungsvergabe vorzunehmen.

## MONITOR FÜR BESTELLBESTÄTIGUNGEN

### ▪ Verarbeitung auf Kopfebene

- Um die Verarbeitung von großen Bestellbestätigungen zu erleichtern, wurde eine Funktion integriert, die eine Validierung der Bestellbestätigung auf Kopfebene ermöglicht. Hierbei werden lediglich die Kopfdaten von der Beleglesung übergeben. Die Positionen zur Bestellbestätigung werden im *FIS/edc* Detailbild aus der Bestellung vorgeschlagen. Der Bearbeiter wird in diesem Fall auf die Kopfverarbeitung hingewiesen.

# RELEASE HIGHLIGHTS *FIS/edc* NextGeneration und SAP ECC

## 2020 – Aktuelle Neuerungen

### Für *FIS/edc* NextGeneration und *FIS/edc* (ECC-Version)

#### ▪ Erweiterung des Reports für Nacharchivierung

- Um Dateitypen, die nicht archiviert werden sollen, ausschließen zu können, wurde das Selektionsbild erweitert.

#### ▪ Erweiterung des Reports zur Reorganisation

- Um auch nicht archivierte Dateien/Dokumente zu reorganisieren, wurde der Report um neue Selektionsfelder erweitert. Die Bedingung, dass eine Datei zwingend archiviert sein muss, wurde entfernt.

#### ▪ Suchfunktion im Customizingbaum

- Es wurde die Suche im Customizing nach Knoten- oder Tabellennamen implementiert. Dies erleichtert und beschleunigt die Anpassung des Customizings.

# RELEASE HIGHLIGHTS *FIS/edc*

## IHRE ANSPRECHPARTNER

Wenn Sie Fragen, Anregungen oder Feedback haben, kommen Sie gerne auf uns zu.

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den Informationen in diesem Dokument lediglich um Auszüge handelt.

Ausführliche Release-Informationen erhalten Sie gerne auf Nachfrage.



**Claudio Endres**

Produktmanagement@fis-gmbh.de



**Beatrix Niklaus**

Produktmanagement@fis-gmbh.de