



ROADMAP: 2023 – 2024

FIS/edc für Dokumentenprozesse

Grafenrheinfeld, April 2023

ROADMAP 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.

ROADMAP 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 verarbeitet. Die schnellen Durchlaufzeiten wirkt sich so positiv auf die Kostenstruktur Ihres Unternehmens aus.

Ihr Nutzen:

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

ROADMAP FIS/edc NextGeneration

2023 – Aktuelle Neuerungen

- Integration des Handbuchs in die Anwendung zur schnellen Einarbeitung
- FIS/edc Rechnungsmonitor
 - Konsistenzprüfung der Genehmiger
 - Zusätzliche Aktion im Genehmigungsworkflow zur besseren Nachvollziehbarkeit
 - Optimierung automatisches Buchen mit Limit-Prüfung
 - Optimierung Matchingprozess
 - Hinweis an Buchhalter bei Kommentareingabe im Genehmigungsverfahren
- FIS/edc Bestellbestätigungsmonitor
 - Erweiterung der Buchungskriterien für EAN, GTIN, HTN
- FIS/edc Kundenauftragsmonitor
 - Benutzerspezifische Vorbelegung im Selektionsbild zur Steigerung der Usability

ROADMAP FIS/edc Cloud

Q3/2023 – Geplante Innovationen

- Bereitstellung der FIS/edc Kundenauftragsverarbeitung als by-Side-Lösung in der Cloud
- Intelligente Bildanzeige zur Optimierung der Belegerkennung

2024+ – Zukünftige Ausrichtung

- Bereitstellung der FIS/edc Bestellbestätigungsverarbeitung als by-Side-Lösung in der Cloud

ROADMAP FIS/edc NextGeneration

2023 – Aktuelle Neuerungen

- **Integration des Handbuchs in die Anwendung zur schnellen Einarbeitung**
 - Für einen schnellen Zugriff auf das zur Version passende Handbuch wurde an verschiedenen Stellen aller FIS/edc Monitore ein Zugriff auf das Handbuchs eingefügt. Dies ermöglicht eine schnelle Einarbeitungsgrundlage für neue Mitarbeiter und eine einfache Informationsquelle für erfahrene Nutzer. Das Handbuch ist sowohl im Customizing als auch in den Monitoren selbst integriert. Durch die Verknüpfung des zur Version passenden Handbuchs sind immer die passenden Informationen verfügbar.

MONITOR FÜR EINGANGSRECHNUNGEN

- **Konsistenzprüfung der Genehmiger**
 - Bei der Löschung eines Users über den Workflow-Manger wird zusätzlich überprüft, ob dieser als aktiver oder passiver Stellvertreter oder der letzte User eines Gruppenpostfachs gepflegt ist. Wenn dies der Fall ist, wird ein Hinweis ausgegeben und die Löschung verhindert. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass Aufgaben aus einem Workflow jederzeit zugeordnet werden können. Durch den Hinweis können für die Aufgaben weitere Bearbeiter hinterlegt werden. Zusätzlich wird über das Monitoring-Tool die Aktualität der Genehmiger überprüft. Auf diese Weise werden beispielsweise Genehmiger identifiziert, welche im SAP System deaktiviert wurden, um auch für diese Anpassung in der Genehmigerregelung zu hinterlegen.
- **Zusätzliche Aktion im Genehmigungsworkflow zur besseren Nachvollziehbarkeit**
 - Im Genehmigungsworkflow wurde die Aktion "Noch in Klärung" auch in FIORI ergänzt. Auf diese Weise bleibt die Aufgabe für eine spätere Bearbeitung im Arbeitsvorrat und zusätzlich wird für eine spätere Nachvollziehbarkeit eine Aktion im Workflow vermerkt.
- **Optimierung automatisches Buchen mit Limit-Prüfung**
 - Um eine automatische Buchung bei der Überschreitung der im SAP Standard hinterlegten Limits zu verhindern, wird sowohl bei der IDoc-Einarbeitung und der Nachverbuchung als auch bei der Genehmigung eine automatisierte Buchung des Belegs verhindert.
- **Optimierung Matchingprozess**
 - Zur Steigerung der Dunkelverbuchungsrate und zur Vermeidung von fehlerhaften automatisierten Verbuchungen, wurden die Matchingprozesse optimiert.

ROADMAP FIS/edc NextGeneration

2023 – Aktuelle Neuerungen

MONITOR FÜR BESTELLBESTÄTIGUNGEN

- **Erweiterung der Buchungskriterien für EAN, GTIN, HTN**
 - Wenn beispielsweise die EAN einer Bestellbestätigung gematched werden konnte aber die Lieferantenmaterialnummer abweicht, kann nun konfiguriert werden, dass der Beleg nicht automatisch gebucht wird. Dies ermöglicht die Pflege der Zugrunde liegenden Stammdaten und erhöht somit die Dunkelbuchungsrate.

ROADMAP FIS/edc NextGeneration

2023 – Aktuelle Neuerungen

MONITOR FÜR KUNDENAUFTRÄGE

- **Benutzerspezifische Vorbelegung im Selektionsbild zur Steigerung der Usability**
 - Im Selektionsbild werden Parameter aus dem Benutzerstamm berücksichtigt. Dies ermöglicht es dem Anwender, Selektionen zu definieren, welche für seine Arbeitsanforderungen am Besten geeignet sind. Diese Funktionalität ist zusätzlich zu unternehmensweiten Standardselektionen möglich.

- **Bereitstellung der FIS/edc Kundenauftragsverarbeitung als by-Side-Lösung in der Cloud**
 - Zur Erhöhung der Flexibilität beim Einsatz der Anwendung, sollen die Funktionen von FIS/edc zur Kundenauftragsverarbeitung als By-Side Lösung in der Cloud angeboten werden. Dies ermöglicht eine Verbindung der Anwendung mit einem lokalen S/4 System oder einer Cloud Bereitstellung der SAP. Durch die Bereitstellung als Service in der Cloud und die ausschließliche Verwendung von Cloud kompatiblen Erweiterungstechniken bedarf die Anwendung keiner Anpassung des SAP Kerns, was die Aktualisierung des SAP Systems erleichtert. Außerdem ermöglicht die Bereitstellung in der Cloud regelmäßige Prozessverbesserungen und Innovationen, ohne umfangreiche Releasewechsel durchführen zu müssen.
- **Intelligente Bildanzeige zur Optimierung der Belegerkennung**
 - Um die KI basierte Beleganalyse fortlaufend zu trainieren, wird in die Cloudanwendung eine intelligente Bildanzeige integriert. Diese ermöglicht eine Zuordnung von Beleginformationen, wie beispielsweise der Auftragsnummer, auf dem optischen Beleg, welche als Grundlage für spätere Beleganalysen genutzt werden können. Neben der ständigen Verbesserung der Beleganalyse soll dadurch auch eine Daten-Übernahme ohne abtippen und damit ggf. einhergehenden Tippfehlern ermöglicht werden.

- **Bereitstellung der FIS/edc Bestellbestätigungsverarbeitung als by-Side-Lösung in der Cloud**
 - Zur Erhöhung der Flexibilität beim Einsatz der Anwendung, sollen die Funktionen von FIS/edc zur Bestellbestätigungsverarbeitung als By-Side Lösung in der Cloud angeboten werden. Dies ermöglicht eine Verbindung der Anwendung mit einem lokalen S/4 System oder einer Cloud Bereitstellung der SAP. Durch die Bereitstellung als Service in der Cloud und die ausschließliche Verwendung von Cloud kompatiblen Erweiterungstechniken bedarf die Anwendung keiner Anpassung des SAP Kerns, was die Aktualisierung des SAP Systems erleichtert. Außerdem ermöglicht die Bereitstellung in der Cloud regelmäßige Prozessverbesserungen und Innovationen, ohne umfangreiche Releasewechsel durchführen zu müssen.

ROADMAP 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