



# RELEASE-HIGHLIGHTS: **FIS/xee für Anbindung und Integration**

Grafenrheinfeld, April 2024

# RELEASE-HIGHLIGHTS FIS/xee

## 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/xee

## DIE ANWENDUNG UND IHR NUTZEN

Die **Anbindung von Geschäftspartnern**, wie Kunden, Lieferanten oder Behörden, versetzt Sie in die Position, den Datenaustausch und somit den Informationsfluss über Unternehmensgrenzen hinweg zu optimieren. Abläufe, wie z. B. Purchase-to-Pay, können mithilfe einer Lösung für EDI digitalisiert werden. So erhöht sich unternehmensweit der Automatisierungsgrad Ihrer Geschäftsprozesse und Ihre Produktivität wird gesteigert.

Mit FIS/xee für EAI, EDI und API Management verbindet FIS Ihre Systeme und Geschäftspartner inner- und außerhalb des Unternehmens. So schaffen Sie eine durchgängige Systemlandschaft, die Sie zukunfts- und wettbewerbsfähiger macht.

### Ihr Nutzen:

- Optimierung und Beschleunigung des Informationsflusses über Unternehmens- und Anwendungsgrenzen hinweg
- Durchgängige Verkettung Ihrer Geschäftsprozesse dank Vermeidung von Medienbrüchen
- Intensivierung Ihrer Geschäftsbeziehungen und Erhöhung der Kundenbindung
- Permanente Erreichbarkeit
- Reduzierung der Fehlerquote, da keine manuelle Datenerfassung notwendig
- Kostenreduzierung durch Einsparung von Versandmaterial, Porto- und Faxkosten
- Zukunftsfähige und flexible Erweiterung des Systems durch effiziente Anbindung von Cloud-Anwendungen und -Services

# RELEASE-HIGHLIGHTS FIS/xee NextGeneration

## 2024 – Aktuelle Neuerungen

- **Einführung von Prozessqueues für eine konsistent hohe Performance**
  - Mit den Prozessqueues wird die aus FIS/xee bekannte Funktion der Konverterqueues in FIS/xee NG zur Verfügung gestellt. Mithilfe der Prozessqueues können verschiedene Prozesse parallel verarbeitet werden. Dies ermöglicht eine hohe Performance der genutzten Hardware. Über eine Priorisierung können Prozesse entsprechend ihrer Wichtigkeit oder anhand anderer Faktoren, wie beispielsweise Dauer des Prozesses, kategorisiert werden. Das stellt die Funktionsfähigkeit von Echtzeitsystemen sicher, da beispielsweise zeitkritische kurze Übertragungen nicht auf lange dauernde Prozesse warten müssen.
- **"Boolean" als neues Prozessargument für hohe Flexibilität in der Prozessgestaltung**
  - Um im Prozessdesigner weitere Möglichkeiten für die Gestaltung von Prozessen zu ermöglichen wurde neben den Argumenten "Mapping", "String" und "UserToken" auch der Typ "Boolean" verfügbar gemacht. Auf diese Weise können Argumente in Integrationsszenarien ein- bzw. ausgeschaltet werden. Mit dieser Konfigurationsmöglichkeit können Prozessschritte gestaltet werden, die vorher nicht möglich waren oder eine komplexe Prozessgestaltung benötigt hätten.
- **Hohe Systemrobustheit durch Sicherstellung der Reihenfolge bei Übertragungswiederholungen**
  - Um die Korrektheit von Nachrichten und Prozessen sicher zu stellen, wird bei einer Wiederholung einer Übertragung die selbe Reihenfolge eingehalten, wie bei der Originalübertragung.

# RELEASE-HIGHLIGHTS FIS/xee NextGeneration

## 2024 – Aktuelle Neuerungen

- **Selektive Verarbeitung von e-Mailanhängen zur effizienten Verarbeitung von eingehenden Nachrichten**
  - Um nur Daten zu verarbeiten, die für den Prozess benötigt werden, können gewisse Dateianhänge von der Verarbeitung ausgeschlossen werden. Die selektive Verarbeitung schränkt den Ressourcenverbrauch ein und schützt das System. Beispielsweise können Dateiendungen, die anfällig für Schadsoftware sind, von der Verarbeitung ausgeschlossen werden, um das System zu schützen. Außerdem können angehängte Bilddateien, beispielsweise Signaturen, ignoriert werden.
- **Weitere Pflegefunktionalitäten für eine Steigerung der Userexperience**
  - Um die Menge an manuellen Schritten zu verringern, kann der Status von mehreren Business Partnern oder Partner-/Nachrichtenbeziehungen in einem Schritt auf "Aktiv", "Test" oder "Inaktiv" geändert werden. Weiterhin ist das Umbenennen von Dateien jetzt möglich. Auf diese Weise müssen Dateien nicht erneut angelegt werden, wenn eine Namensänderung notwendig ist.
- **Effizienter Wiederanlauf durch Kategorisierung der laufenden Übertragungen**
  - Um einen Wiederanlauf eines Subsystems effizient zu gestalten, können laufende Übertragungen im Wiederanlauf entweder gelöscht, sofort verarbeitet oder geparkt werden. Übertragungen, die besonders wichtig sind, können so beispielsweise bevorzugt im Wiederanlauf berücksichtigt werden. Für eine effiziente Planung des Wiederanlaufs werden die Anzahl der zu verarbeitenden Übertragungen beim Stoppen eines Subsystems angezeigt. Ebenso wird beim Start die Anzahl der Übertragungen in der Wiederanlaufliste angezeigt.

# RELEASE-HIGHLIGHTS FIS/xee NextGeneration

## 2024 – Aktuelle Neuerungen

- **Möglichkeit zur Versendung von QR-Codes für eine hohe Customer Experience**
  - Es wurde die Funktion geschaffen, QR-Codes in Übertragungen einzubauen. In diesen QR-Codes können beispielsweise Informationen zum automatischen Einlesen von Rechnungsdaten in eine Banking-App hinterlegt werden. Diese können vom Endkunden automatisch mit den entsprechenden Banking-Apps ausgelesen werden und erleichtern den Zahlungsprozess auf Kundenseite. Für einen starken Markenauftritt kann in den QR-Code beispielsweise das Logo des Unternehmens oder eine andere Bilddatei eingebunden werden.
- **Odette OFTP Zertifizierung "Austausch Kommunikationssetup"**
  - Durch den automatischen Austausch des Kommunikationssetups kann der manuelle Aufwand bei der Einrichtung und Wartung der Verbindung deutlich verringert werden. Durch die Zertifizierung wird eine Zusammenarbeit mit allen zertifizierten OFTP Lösungen sichergestellt.

# RELEASE-HIGHLIGHTS FIS/xee

## IHR 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](mailto:Produktmanagement@fis-gmbh.de)