

E-Rechnungen annehmen und verarbeiten

Ihr Nutzen

- Flexible Eingangskanäle und automatische Abholung
- Auslesen verschiedenster Formate
- Automatische Übertragung der Daten in das ERP-System
- Übersichtliche Visualisierung der Rechnung

xSuite Interface E-Invoice Prism

Bereit für digitale Dokumente und Prozesse

Weltweit nimmt das Thema E-Rechnung an Fahrt auf. Mit unserem Interface E-Invoice sind Sie vorbereitet: Die Lösung holt eingehende XML-Rechnungen ab, liest die Inhalte aus und übergibt die relevanten Informationen automatisch in die entsprechenden Felder Ihres ERP-Systems. Für eine komfortable Weiterbearbeitung wird das maschinenlesbare Dokument außerdem in einer übersichtlichen Visualisierung dargestellt.

Flexibel und einfach – Genau so wie Sie arbeiten möchten

Das Interface E-Invoice unterstützt Sie von Anfang an. Die Lösung holt eingehende E-Rechnungen automatisch ab, aus Ihrem E-Mail-Postfach oder einem E-Rechnungsportal. Danach übergibt die Software die Rechnung gezielt an das Folgesystem und den richtigen Empfänger. Dabei werden die Rechnungsinformationen

ausgelesen und automatisch in die dafür vorgesehenen Felder in Ihrem ERP-System übernommen. Parallel wird die E-Rechnung zur revisions sicheren Ablage an Ihr Archiv gesendet.

Mit den Workflowlösungen der xSuite lassen sich auch die nachfolgenden Arbeitsschritte wie Prüfung und Freigabe digital und automatisiert in Ihrem ERP-System abbilden. Um diese weitere Verarbeitung der E-Rechnung zu erleichtern, bieten wir Ihnen einen praktischen Viewer an, der die Inhalte der maschinenlesbaren Dokumente übersichtlich aufbereitet anzeigt.

Unterschiedlichste Formate – eine Lösung

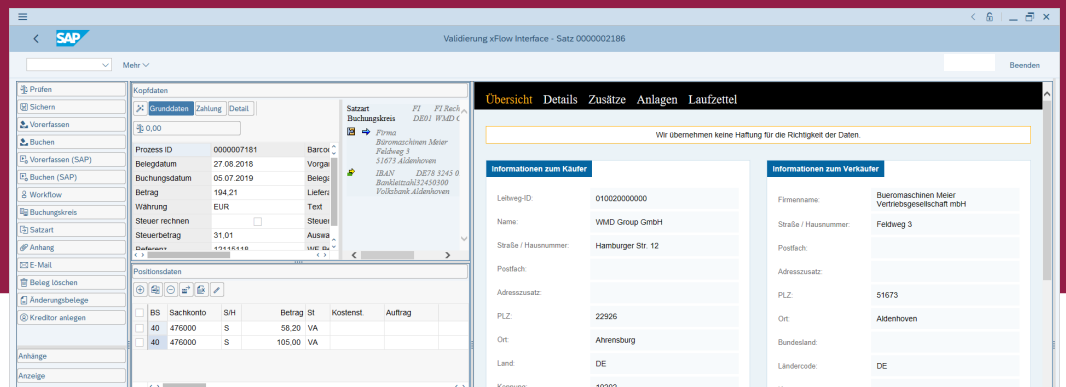
Mit unserem Interface E-Invoice stehen Sie nicht vor der Wahl: XRechnung oder ZUGFeRD? Die Lösung unterstützt beide Formate. Darüber hinaus werden PEPPOL BIS Billing 3.0 (Standard in zahlreichen europäischen Ländern), das französische Format Factur-X und InvoiceNow aus Singapur unterstützt. Weitere Formate sind in Vorbereitung.

```

1 <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2 <Invoice xmlns:cac="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonAggregateComponents-2"
3   xmlns:cbc="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonBasicComponents-2"
4   xmlns:qdt="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:QualifiedDataTypes-2"
5   xmlns:udt="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:UnqualifiedDataTypes-2"
6   xmlns:ccts="urn:un:unece:uncefact:documentation:2"
7   xmlns="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:Invoice-2">
8   <cbc:CustomizationID>urn:cen.eu:en16931:2017</cbc:CustomizationID>
9   <cbc:ID>12115118</cbc:ID>
10  <cbc:IssueDate>2019-03-06</cbc:IssueDate>
11  <cbc:DueDate>2019-03-24</cbc:DueDate>
12  <cbc:InvoiceTypeCode>380</cbc:InvoiceTypeCode>
13  <cbc:Note></cbc:Note>
14  <cbc:DocumentCurrencyCode>EUR</cbc:DocumentCurrencyCode>
15  <cbc:BuyerReference>01002000000</cbc:BuyerReference>
16  <cac:AccountingSupplierParty>
17    <cac:Party>
18      <cac:PostalAddress>
19        <cbc:StreetName>Feldweg 3</cbc:StreetName>
20        <cbc:CityName>Aldenhoven</cbc:CityName>
21        <cbc:PostalZone>51673</cbc:PostalZone>
22        <cbc:Country>
23          <cbc:IdentificationCode>DE</cbc:IdentificationCode>
24        </cbc:Country>
25      </cac:PostalAddress>

```

02



01 So sieht eine XRechnung ohne Hilfsmittel aus

02 So sieht die XRechnung mit Interface E-Invoice aus

Eingangskanäle und E-Rechnungsportale

E-Rechnungen können per E-Mail oder über ein E-Rechnungsportale eingehen. Beim Eingang per E-Mail überwacht das Interface E-Invoice die gewünschten E-Mailpostfächer und holt eingehende E-Rechnungen automatisch ab. Rechnungshänge können als separate Datei ebenfalls an die E-Mail angehängt sein, oder als Binärobjekte in die XML-Datei eingebettet sein.

E-Rechnungsportale auf Basis des PEPPOL-Standards (BIS Billing 3.0) werden unterstützt. Aktuell sind für Deutschland bereits die E-Rechnungsportale des Landes NRW sowie der Bundesdruckerei angebunden. Für Singapur ist das Portal von StarHub für InvoiceNow angebunden. Weitere Portalanbindungen sind auf Anfrage möglich. Neben den XML-Dateien können auch die PEPPOL Business Message Envelopes verarbeitet werden.

Übertragene Informationen und Datenabgleich

Es findet ein Mapping der relevanten Felder der E-Rechnung mit den Feldern in Ihrem ERP-System statt. Darauf basierend werden sowohl Kopf- als auch Positionsdaten der Rechnung übertragen. Es werden Rechnungen mit und ohne Bestellbezug unterstützt. Außerdem werden zusätzliche Informationen übergeben, z.B. das Eingangsdatum der E-Rechnung. Es erfolgt ein Abgleich zu den Stammdaten in Ihrem ERP-System. Dies ermöglicht eine automatisierte Kreditorenerkennung.

Visualisierung der XML-Dateien und Prüfung der Rechnung

Um die anschließende Rechnungsprüfung zu vereinfachen, bieten wir eine übersichtliche Visualisierung als PDF. Für das Format XRechnung ist außerdem eine HTML-Visualisierung mit dem KoSIT-Viewer eingebunden. Bei XRechnungen wird das KoSIT-Prüfwerkzeug für die Konformitätsprüfung genutzt, inklusive Empfehlung zur Weiterverarbeitung oder Ablehnung der Rechnung.