

Auswertungstabellen

XRechnung und ZUGFeRD

Standardmäßig werden bereits viele Felder automatisch erkannt und extrahiert. Eine Übersicht der standardmäßig unterstützten Felder finden Sie in den folgenden Tabellen:

Kopfdaten:

Dokumentenklassen-Feld	Xpath
VatId	<code>/xr:invoice[1]/xr:SELLER[1]/xr:Seller_VAT_identifizier[1]</code>
DocumentReference	<code>/xr:invoice[1]/xr:Invoice_number[1]</code>
DocumentDate	<code>/xr:invoice[1]/xr:Invoice_issue_date[1]</code>
IBAN	<code>/xr:invoice[1]/xr:PAYMENT_INSTRUCTIONS[1]/xr:CREDIT_TRANSFER[1]/xr:Payment_account_identifizier[1]</code>
CreditorName	<code>/xr:invoice[1]/xr:SELLER[1]/xr:Seller_name[1]</code>
CreditorCountry	<code>/xr:invoice[1]/xr:SELLER[1]/xr:SELLER_POSTAL_ADDRESS[1]/xr:Seller_country_code[1]</code>
ServiceDate	<code>/xr:invoice[1]/xr:DELIVERY_INFORMATION[1]/xr:Actual_delivery_date[1]</code>
TotalAmount	<code>/xr:invoice[1]/xr:DOCUMENT_TOTALS[1]/xr:Invoice_total_amount_with_VAT[1]</code>
Currency	<code>/xr:invoice[1]/xr:Invoice_currency_code[1]</code>
OrderNumber	<code>/xr:invoice[1]/xr:Purchase_order_reference[1]</code>
NetAmount	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[1]/xr:VAT_category_taxable_amount[1]</code>
TaxAmount	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[1]/xr:VAT_category_tax_amount[1]</code>
TaxRate	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[1]/xr:VAT_category_rate[1]</code>
NetAmount2	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[2]/xr:VAT_category_taxable_amount[1]</code>
TaxAmount2	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[2]/xr:VAT_category_tax_amount[1]</code>

TaxRate2	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[2]/xr:VAT_category_rate[1]</code>
NetAmount3	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[3]/xr:VAT_category_taxable_amount[1]</code>
TaxAmount3	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[3]/xr:VAT_category_tax_amount[1]</code>
TaxRate3	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[3]/xr:VAT_category_rate[1]</code>
DueDate	<code>/xr:invoice[1]/xr:Payment_due_date[1]</code>
CreditorName	<code>/xr:invoice[1]/xr:SELLER[1]/xr:Seller_trading_name[1]</code>
CreditorName	<code>/xr:invoice[1]/xr:SELLER[1]/xr:SELLER_CONTACT[1]/xr:Seller_contact_point[1]</code>
TotalAmount	<code>/xr:invoice[1]/xr:DOCUMENT_TOTALS[1]/xr:Amount_due_for_payment[1]</code>
IBAN	<code>/xr:invoice[1]/xr:PAYMENT_INSTRUCTIONS[1]/xr:DIRECT_DEBIT[1]/xr:Debited_account_identifizier[1]</code>
TaxRate3	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[3]/xr:VAT_category_tax_rate[1]</code>
TaxRate2	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[2]/xr:VAT_category_tax_rate[1]</code>
TaxRate	<code>/xr:invoice[1]/xr:VAT_BREAKDOWN[1]/xr:VAT_category_tax_rate[1]</code>

Positionen:

Spalte	Xpath
PosQuantity	<code>xr:Invoiced_quantity[1]/text()</code>
PosDescription	<code>xr:ITEM_INFORMATION[1]/xr:Item_name[1]/text()</code>
PosSinglePrice	<code>xr:PRICE_DETAILS[1]/xr:Item_net_price[1]/text()</code>
PosTotalAmount	<code>xr:Invoice_line_net_amount[1]/text()</code>
PosTaxRate	<code>xr:LINE_VAT_INFORMATION[1]/xr:Invoiced_item_VAT_rate[1]/text()</code>

Um ein erfolgreiches Mapping von Spalten zu gewährleisten muss die Tabelle in der die Spalten angelegt werden den technischen Namen "LineItems" besitzen.

Doppelte Felder werden als Alternativen dem Feldwert angehängt

Sollte der Standard nicht ausreichen, so lesen sie [hier](#) wie sie die Auswertung erweitern können

Revision #13

Created 2024-10-23 12:47:01 UTC by Vahdettin Balum

Updated 2024-10-24 14:43:11 UTC by Vahdettin Balum