

Jera Software GmbH

Reutener Straße 4 79279 Vörstetten

Inhaltsverzeichnis

JTL-Einstellungen	1
Belege	1
Kundendaten	1
Kundennummer des Belegexports	2
Kundennummern ab Position	2
Datev	2
Streckengeschäfte	2
LS-POS Parameter	3
KPMG PAN EU Export	3
KPMG Datumsformat	4
KPMG Report nach Ländern getrennt	4
KPMG Report: Auftragsdatum = Rechnungsdatum setzen	4
JTL MS-Server und Datenbank Einstellungen	4
Ihre Datenbank ist bei JTL gehostet	5
JTL Payment Beleg Filter	6
JTL Beleg Warnungen	7

JTL-Einstellungen

(Finden Sie im Menü unter "Setup / JTL-Einstellungen")

Belege

Die Schnittstelle überträgt Rechnungen und Gutschriften. Um diese später im DATEV unterscheiden zu können, hinterlegen Sie hier bitte ein Präfix.

Damit wird z.B.: aus der Rechnung "123" im Datev "RE-123", aus der Gutschrift "123" die Gutschrift "GU-123", aus einem Auftrag "123" der Auftrag "AU-123".



Sie können einstellen, mit wie vielen Nachkommastellen die Preise übertragen werden sollen.

|--|

Diese Einstellung ist wichtig, um Rundungsdifferenzen zu vermeiden. Lesen Sie hierzu auch:Belege und die Rundung

Des Weiteren haben Sie folgende Möglichkeiten:

Beleg-Nr ab Position

Datev kann nur 12 Zeichen im Belegfeld 1 verarbeiten. Deshalb ist es unter Umständen nötig, die Rechnungsnummern zu verändern, bzw. zu verkürzen: Mit dieser Option kann z.B.: aus 2017-12345678 → die Belegnummer 12345678 werden. Sonst würde Datev die letzte Ziffer abschneiden, d.h. es würde aus 2017-12345678 → 2017-1234567 und damit würden 10 glieche Belegnummern erzeugt.

- Alle Buchstaben aus der Belegnummer entfernen Damit wird aus RG123456 → 123456
- Datums aus dem Info-Feld des Einkaufsbelegs
 Dies ist nur in der Ultimate und bei älteren JTL-WaWi Versionen relevant.
 In diesen WaWi Versionen gab es noch kein Beleg-Datum nur ein Erstellungsdatum.
- Gutschriften mit dem Wert 0 ignorieren
 Dies ist nur relevant, wenn Ihre JTL-WaWi zusätzliche Gutschriften mit dem Wert 0 erstellt hat.

Kundendaten



Kundennummer des Belegexports

Die Kundennummer wird in der JTL-Warenwirtschaft an zwei Stellen abgelegt.

- 1. Im Kundenstamm
- 2. Im Auftrag

Normalerweise sind beide Kundennummern identisch. Es ist jedoch möglich, nachträglich die Kundennummer im Kundenstamm zu ändern. Hier können Sie entscheiden, welche Kundennummer die Schnittstelle für den Export berücksichtigen soll.

Kundennummern ab Position

Durch Anhaken der in der folgenden Abbildung dargestellten Checkboxen haben Sie die Möglichkeit:

* Kundenn-Nr ab Position

Es geht um die automatische Erzeugung der Debitorennummer. Es ist deshalb unter Umständen nötig, die Kundennummer zu verändern, bzw. zu verkürzen: Mit dieser Option kann z.B.: aus 2017-1234 → die Kundennummer 1234 werden. Hieraus kann dann z.B.: die Debitorennummer 1234 + 10000 = 11234 errechnet werden.

Alle Buchstaben aus der Kundennummer entfernen

Damit wird aus KN123456 \rightarrow 123456

Datev

Datev Beleg-Parameter Ø Belege aller Firmen auslessen	Bestell-Attribut um die USHD bei Streckengeschäften zu deaktivieren	
Alle Beleg-Positionen anzeigen (auch Menge = 0) Gutschriften mit positiven Vorzeichen buchen Gutscheine im Beleg ignorieren	LS-POS Kasse	

• Die Belege aller in JTL angelegten Firmen auslesen.

Diese Option ist standardmäßig gesetzt. Die Schnittstelle liest alle Belege, aller im JTL angelegten Firmen aus. Ist dies nicht gewünscht, so entfernen Sie das Häkchen aus der Checkbox. Es werden dann nur die Belege der lizenzierten Firma ausgelesen. Sollen die Belege der anderen in JTL angelegten Firmen separat ausgelesen werden, müssen Sie diese lizenzieren lassen.

- Alle Beleg-Positionen anzeigen (auch Menge = 0) Positionen mit der Menge 0 werden normalerweise im Belegexport nicht ausgegeben.
- Die Gutschriften mit positivem Vorzeichen buchen. Dies ist eigentlich nur notwendig, falls Sie nicht Datev als Finanzbuchhaltung nutzen.
- Gutscheine in Belegen ignorieren.
 Werden Gutscheine in der JTL-WaWi genutzt, können diese in den Belegen ignoriert werden.

Streckengeschäfte

Ihr Unternehmen verkauft Ware an ein Unternehmen mit einer Umsatzsteuer-ID ins europäische Ausland. Normalerweise ist dies ein Verkauf mit 0% Umsatzsteuer. Wird diese Ware aber an einen Kunden dieses zweiten Unternehmens geliefert, der wiederum ein Privatkunde ohne Umsatzsteuer-ID ist, wird die Umsatzsteuer wieder fällig.

Dies ist ein Fall, der im JTL zurzeit noch nicht im Standard abgebildet werden kann. Man kann aber diese Belege mit einem Attribut zur Bestellung markieren und die JTL-WaWi entsprechend erweitern.

Um diesen Fall auch in der Schnittstelle korrekt bearbeiten zu können, ist es möglich, den Namen des Bestell-Attributs zu hinterlegen.

Bestell-Attribut um die USt-ID bei S	treckengeschäften zu deaktivieren
Tax.DeactivateUstCheck	

LS-POS Parameter

LS-POS Kasse	
LS-POS Aufträge nicht übernehmen	
RÜCKGABE Artikel-Positionen ignorieren	

• LS-POS-Aufträge nicht übernehmen

Werden die Daten LS-POS Kasse separat in die Finanzbuchhaltung exportiert, können die Belege der Kasse in der Schnittstelle ignoriert werden.

• RÜCKGABE Artikel-Positionen ignorieren

Zu den RÜCKGABE-Artikeln in LS-POS Belegen können zusätzlich automatisch Gutschriften erstellt werden.

In diesem Fall müssen die RÜCKGABE-Artikel ignoriert werden, da sie sonst doppelt gebucht werden.

Hier die gebuchte Rückgabe mit dem Erstellen eines Gutscheins.

1 Personal Concerning										
	Menge	Art	Nane	Preisbruito	Steuer %	Sachkonto	Steuersatz	Kostenstelle 1	Kostenstelle 2	
	0,00	RÜCKBABE	[gnoriet] Rückgabeausgleich (19,00%)	-6,99	19	8220	3	0	0	l
	1.00	GUTSCHEIN	Gutschein-Ausgabe (6.99)# 123456863	6,99	0	1701		0	0	Į.

Mit dieser Option wird die Rücknahme des Artikels ignoriert (Menge auf 0 gesetzt und mit (ignoriert) markiert), weil die LS-POS Kasse noch eine separate Gutschrift erstellt.

von 01.01.2016 bis 13.01.2016	5 🛃 B	elege auticom	Dates Postversanddatei Wind	lowe E	splarer älftvers	e Tibe	er de la companya de								
Belege					Adecoen										
 JTL-Id 	🐥 Rechnungs-N	r. + JTL-KdNr.	* Datev-Konto * Datum	*	Typ	Fima	Vonane	Nachsame		Statue	Land	PLZ	Det	Tel	
1000			100 - 0.00		Kunde			Laufkunde			DE	12345			
1000			100 - 0.01		Rechnung			Laufkunde			DE	12345			
10000	1000		100 - 0.01		Liefeung			Lauikunde			DE	12345			
6282	17903	1	1005 11.01.2016												
10000	100		100 - A 44												-
			100 - A AM		* [_		11	_	_	_				F
1000					Produkte										
1000					Meng	e Ait	Name		Preisb	rutto Steuer %	Sachkorks	Steueroat	Kastenstelle 1	Kostenstelle	2 *
1000			100 - 0.00		1.0	3873113	Sägemann Silkline SL13	Nadelstielkanm		6.99 15	8210	1	0		0 💷
10000		-	100												
10000			100 - a an	1.0											

KPMG PAN EU Export

PAN-EU Export KPMG Datumsformat JJJJJ.MM.TT normales Datum

KPMG Report nach Ländern getrennt
 KPMG Report: Auftragsdatum = Rechnungsdatum setzen

KPMG Datumsformat

Normalerweise benötigt KPMG, wenn die Datei über die KPMG Plattform importiert wird, Datumsfelder in der Excel-Datei im Format "JJJJ.MM.TT".

Dies kann in Excel, wenn die Ländereinstellungen auf "deutsch" stehen nur indirekt erzielt werde, da Excel jede Datumseingabe direkt in das "deutsche" Format wandelt.

Möchten Sie die Excel Datei für Sie selbst nutzen, können Sie das Datumsformt umstellen.

KPMG Report nach Ländern getrennt

Mit dieser Option werden die Vorgänge nach Ländern getrennt.

Achtung:

Haben Sie eine Lieferung von CZ nach AT, erscheint der Beleg sowohl bei CZ als auch bei AT.

KPMG Report: Auftragsdatum = Rechnungsdatum setzen

Im KPMG Report wird nun nicht das Auftragsdatum exportiert sondern das Rechnungsdatum. **Besprechen Sie dies bitte mit ihrem Steuerberater.**

JTL MS-Server und Datenbank Einstellungen

Für die Verbindung zu Ihrer JTL Datenbank benötigt die Schnittstelle drei Angaben:

- Name des ODBC Eintrags
- Benutzernamen
- Passwort

enutzer		
	meso	
asswort	****	 JTL-Default Werte f ür Datenbank, Benutzer und Passwort setzen

Diese Angaben können Sie in der ODBC-Verwaltung Ihres Rechners finden. Öffnen Sie unter "Systemsteuerung" / "Verwaltung" den Punkt "Datenquellen (ODBC)". Es öffnet sich folgendes Fenster: 2024/06/05 22:17

Syster	n-DSN Date	ei-DSN Treiber Ablaufverfolgung Verbindungspo	oling Info
nutzerdatenqueller	c		
lame	Plattform	Treiber	Hinzufügen
ixcel Files	N/V	Microsoft Excel Driver (*.xls, *.xlsx, *.xlsm, *.xlsb)	
15 Access Databa	se N/V	Microsoft Access Driver (*.mdb, *.accdb)	Entremen
			Konfigurieren
		>	
Der Tesh	v dana Dan	etan DCNs ist nicht underenden. Er krann our antfantt i	undan
E Cer melo	ar Greatea Derri	alzer-Disha lat mont vomanden. Er kann nur entremt i	werden.

- Wählen Sie den Reiter "System-DSN"
- Der Name des System-DSN Eintrags sollte "eazy" sein.

Wenn Sie keinen Veränderungen an dem Benutzern und Passwörtern vorgenommen haben, lauten diese:

Benutzer: sa Passwort: sa04jT14

Bitte tragen Sie dies entsprechend ein. Nun sollte der Zugriff funktionieren.

Für den Fall, dass der ODBC-Eintrag nicht vorhanden ist, kann die Schnittstelle auch direkt auf den SQL-Server zugreifen.

Server Name MeinFirmenSQL01 Image: Server-Name aus dem ODBC-DSN auslesen Benutzer meso Image: TL-Default Werte für Benutzer und Passwort setz Verbindung prüfen Passwort **** Image: TL-Default Werte für Benutzer und Passwort setz Verbindung prüfen	Datenbanken-Verbi	ndung			
Benutzer meso Passwort **** PB Name Passwort **** PB Name Passwort **** PB Name PB Name PB Name PB Name PB Name PB Nam PB Name PB Nam PB Name PB Name	Server Name	MeinFirmenSQL01		5 Server-Name aus dem ODBC-DSN auslesen	
Passwort	Benutzer	meso		T T P A HUN A P P A P P A P P A P P P A P P P A P	ABC
NP Name	Passwort	****		IL-Default Werte für Benutzer und Passwort setz	Verbindung prüfen
jtl2datev V JD-rvame ermitteln	DB-Name	jtl2datev	~	🔊 Datenbank-Namen ermitteln	

Wählen Sie hierfür "über MS-SQL Treiber" und tragen Sie entsprechend die Zugangsdaten ein.

Der Servername kann die Schnittstelle auch aus den ODBC-Einträgen ermitteln (Falls es den ODBC-Eintrag "eazy" gibt).

Wenn Sie den Server-Namen, den Benutzer und das Passwort eingetragen haben, können Sie die Namen der Datenbanken mit

dem Button "Datenbank-Namen ermitteln" ermitteln lassen und danach auswählen.

Ihre Datenbank ist bei JTL gehostet

Wenn Ihre Datenbank bei JTL gehostet ist, sieht der Eintrag in etwa wie folgt aus:

2024/06/05 22:17

Datenbank-Verbindung			
Server Name	s.35.jtl-software.de,49181\JTLWAWI123×	X	🚯 Server-Name aus dem ODBC-DSN auslesen
DB-Name	eazybusiness	¥	🔊 Datenbank-Namen ermitteln
Benutzer	ihrbenutzer		📈 ITL Defentitisten Gir Demoterer und Desement entern
Passwort	******		(JTL-Derault werte für Benutzer und Passwort setzen

Der Servername setzt sich aus 3 Teilen zusammen:

Der DNS Name des Servers	s.35.jtl-software.de
Der Port über den auf den Server zugegriffen wird	49181
der MS-SQL Alias	JTLWAWI123XX

Der DNS-Name und der Port sind durch ein Komma getrennt, Port und Alias durch ein "\". Achten Sie bitte auf den korrekten Syntax.

Erfragen Sie diese Zugangsdaten und tragen Sie Servernamen, Benutzername und Passwort ein. Danach kann die Schnittstelle die vorhanden Datenbanken auslesen und in der Combobox anzeigen.

JTL Payment Beleg Filter

Mit dem Button ermittelt die Schnittstelle alle Zahlungsarten aus Ihrer JTL Warenwirtschaft. Sie können durch Setzen des

Häkchens im Feld "exportieren" eine oder mehrere Zahlungsarten selektieren, die Sie an die Finanzbuchhaltung übergeben möchten.

♦ ♦ ♦ ♦ ● ✓ X 🛤			
exportieren	ID	Payment	
	1	BAR-ZAHLUNG ZENTRALE	
	2	Vorkasse / Überweisung	
	3	Scheck.	
	5	PayPal	
	6	Nachnahme Post	
	7	RECHNUNG	
	8	Nachnahme Gebrüder Weiss	
	9	Nachnahme Innerwinkler	
	10	BEZAHLUNG Gebrüder Weiss	
	11	BEZAHLUNG Innerwinkler	
	14	Teilzahlung	
	16	INTERNE VERWENDUNG	
	19	ABBUCHER (BANKEINZUG)	
	22	BEZAHLUNG bei Monteure	
	24	Kauf auf Rechnung, Teilzahlung,	10
	26	sofortüberweisung de	
	30	Amazon Payment	
	32	Nachnahme Rail Cargo	
	34	ClickandBuy	

DATEV-Einstellungen

Ausgabe von Warnungen

Warnung bei Belegen ausgeben, die eine Position mit 0% USt haben, aber andere Positionen mit USt > 0 haben.

 Warnung bei gemischter USt. z.B.: 20% und 19%

JTL Beleg Warnungen

(Finden Sie im Menü unter "Setup / JTL-Einstellungen / Warnungen / Fehlerbehandlung")

Sie haben hier die Möglichkeit zusätzliche Warnungen beim Belegexport zu generieren. Dies soll Sie in die Lage versetzen, fehlerhafte Belege besser zu erkennen.

- Warnung bei 0% Umsatzsteuer in ein Land mit eigener UStID
 Warnung bei Belegen ausgeben, die eine Position mit 0% USt haben, aber andere Positionen mit USt > 0 haben. Hier handelt es sich um Belege, die sowohl Positionen mit als auch Positionen Umsatzsteuer haben. Z.B.: es wurden Versandkosten ohne Umsatzsteuer berechnet.
 - Warnung bei gemischter USt. z.B. Belege die sowohl österreichische Umsatzsteuer mit 20%, als auch deutsche Umsatzsteuer mit 19% haben.

• Warnung bei 0% Umsatzsteuer in ein Land mit eigener USt-ID

z.B. Sie sind eine deutsches Unternehmen und haben einen Beleg mit Lieferort Deutschland und 0% Umsatzsteuer ausgestellt.

From: http://wiki.fibu-schnittstelle.de/ - **Dokumentation Fibu-Schnittstellen der Jera GmbH**

Permanent link: http://wiki.fibu-schnittstelle.de/doku.php?id=jtl:jtl_setup&rev=1496921993

Last update: 2017/06/08 13:39

×