



**Jera Software GmbH**

Reutener Straße 4

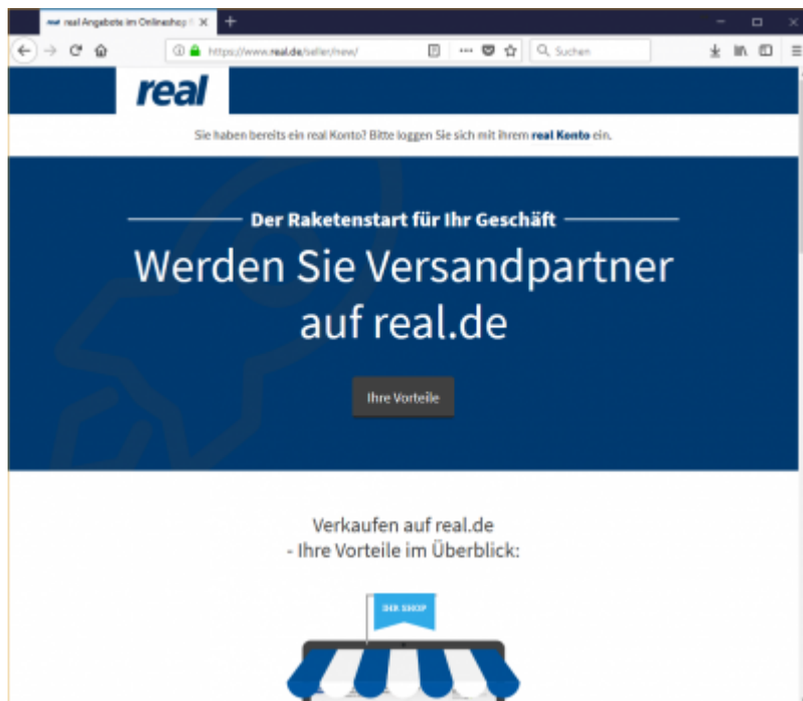
79279 Vörsstetten

# Inhaltsverzeichnis

- real Buchungsreport erstellen** ..... 1
- Real Kontoauszug einlesen** ..... 4
- Buchungen bearbeiten** ..... 6
- Datev Export** ..... 7
  - Datev-Format-Datei ..... 7

# real Buchungsreport erstellen

Loggen Sie sich bitte im „real“ Backend mit der URL <https://www.real.de/seller> und Ihren Zugangsdaten ein.



Über den Punkt „real Konto“ kommen Sie zum Login

### Login mit Ihren real Zugangsdaten

  
  
[Passwort vergessen?](#)  
 Angemeldet bleiben  
  
  
  
Noch kein real Konto?  
[Jetzt registrieren](#)  

---

  
Oder Login einfach mit

Wählen Sie mit Menü links unter „Meine Verkäufe“ den Punkt „Reports & Statistiken“ aus.

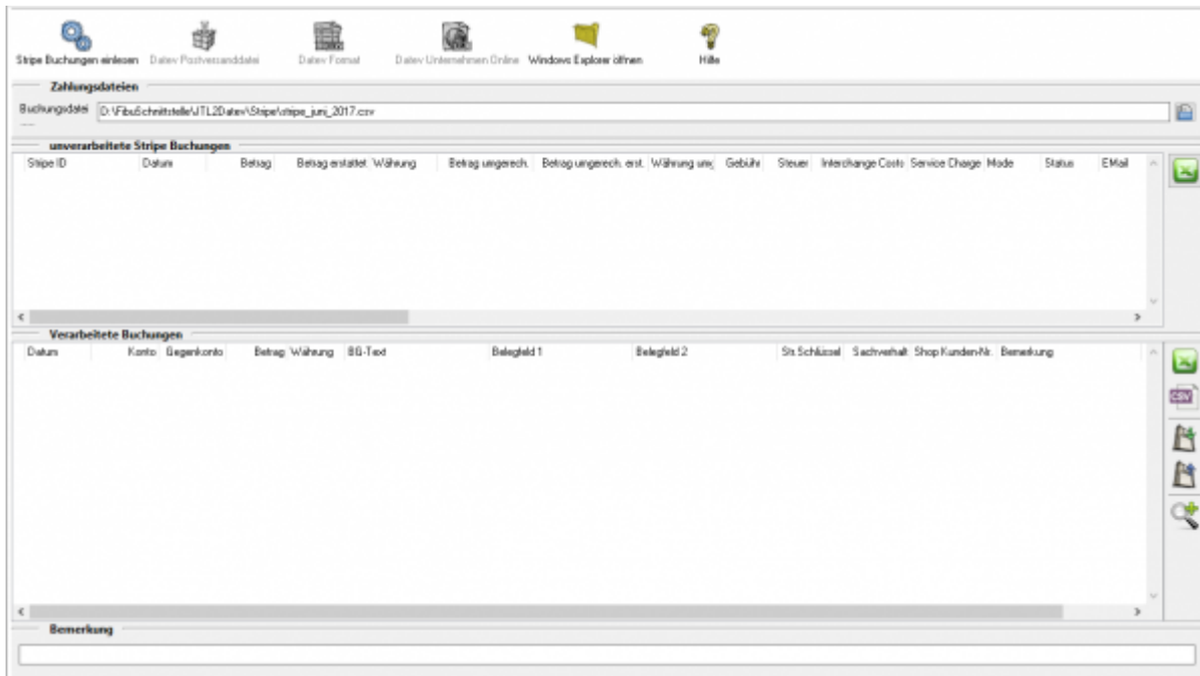
The screenshot shows the Kaufland.de dashboard. On the left is a navigation menu with categories like 'Persönliche Daten', 'Händlerbereich', 'Meine Angebote', 'Meine Verkäufe', 'Kundenzufriedenheit', and 'Händlereinstellungen'. The 'Reports & Statistiken' option is highlighted with a red box. The main content area displays a summary with three key metrics: 'Angebotene Artikel' (69), 'Verkäufe / Einnahmen in den letzten 90 Tagen' (22.750,00 €), and 'Produktdatenqualität' (92,0%). Below this is a section for 'Aktuelle Aufgaben' showing 0 pending orders. The 'Angebote' section contains a table with the following data:

Kategorie	Anzahl Angebote	Produktdatenqualität	Günstigste Angebote	Fehlende Bilder
Klempnerarbeiten & Sanitär	0	0,0%	0	0
Lebensmittel & Genuss	0	0,0%	0	0
Auto & Motorrad	2	0,0%	2	0
Wandlung & Accessoires	1	0,0%	1	0
Werk & Werkzeug	0	0,0%	0	0
Garten & Hobbyarbeiten	10	10,0%	10	0
Elektronik & Computer	0	0,0%	0	0
Wasser	0	0,0%	0	0

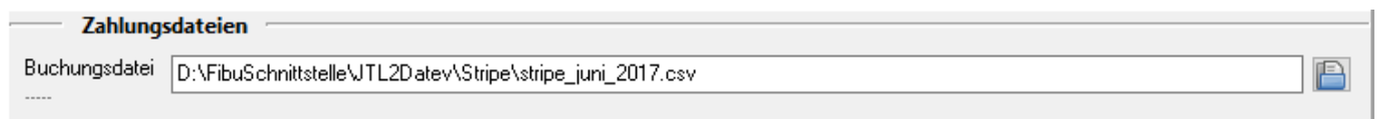
Nun können Sie den Zeitraum selektieren und den Report exportieren.

Exportieren Sie diese mit dem Button „Export“. Speichern Sie die Datei auf Ihrem Rechner ab.

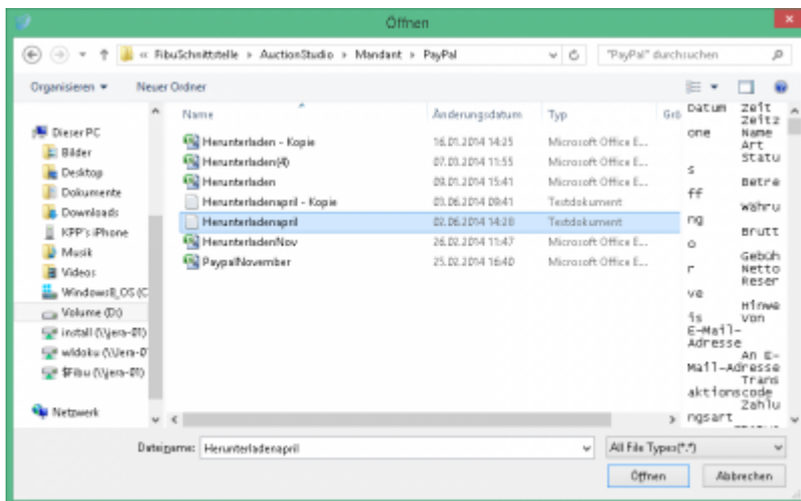
## Real Kontoauszug einlesen



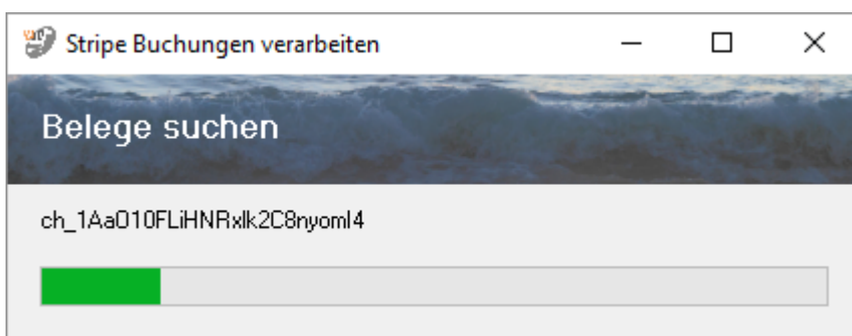
Wollen Sie nur einen Datei einlesen, müssen Sie die Datei auswählen, die Sie heruntergeladen haben.



Drücken Sie auf den Button hinter dem Dateinamen. Es öffnet sich folgende Maske:



Klicken Sie nun auf den Button „Stripe Buchungen einlesen“. Der Fortschritt wird wie folgt angezeigt.



Der Import kann folgendermaßen aussehen:

**Zahlungsdetails**  
Buchungsdatei: D:\Fibu\Schnittstelle\UTL\30\daten\Stripe\stripe\_sam\_2017.csv

**unverarbeitete Stripe Buchungen**

Stripe ID	Datum	Betrag	Betrag erstattet	Währung	Betrag ungleich	Betrag ungleich wert	Währung ungleich	Gebühr	Steuer	Interchange Costs	Service Charge	Mode	Status	Detail	Bezahl-Nr.
ch_1AaYvFLHHRk2	30.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132168389
ch_1AaYvFLHHRk2	30.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132168389
ch_1AaYvFLHHRk2	29.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132137366
ch_1AaYvFLHHRk2	29.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132135012
ch_1AaYvFLHHRk2	29.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132134434
ch_1AaYvFLHHRk2	30.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132168389

**Verarbeitete Buchungen**

Datum	Konto	Gegenkonto	Betrag	Währung	BS-Text	Belegfeld 1	Belegfeld 2	St. Schlüssel	Sachverhalt	Shop Kunden-Nr.	Bemerkung	Kurs
30.06.2017	1260	45800	23,90	EUR	Stripe Stripe	RE 4005942				458254628		0,00000
30.06.2017	1260	4760	4,59	EUR	Stripe Stripe	RE 4005942				445273418		0,00000
29.06.2017	1260	45800	26,31	EUR	Stripe Stripe	RE 4005943						0,00000
29.06.2017	1260	4760	4,75	EUR	Stripe Stripe	RE 4005943						0,00000
29.06.2017	1260	45800	23,90	EUR	Stripe Stripe	RE 4005860				458672875		0,00000
29.06.2017	1260	4760	4,59	EUR	Stripe Stripe	RE 4005860						0,00000
29.06.2017	1260	45800	23,90	EUR	Stripe Stripe	RE 4005862				458672843		0,00000
29.06.2017	1260	4760	4,59	EUR	Stripe Stripe	RE 4005862						0,00000
29.06.2017	1260	45800	26,30	EUR	Stripe Stripe	RE 4005871				458261135		0,00000
29.06.2017	1260	4760	4,81	EUR	Stripe Stripe	RE 4005871						0,00000
29.06.2017	1260	45800	17,32	EUR	Stripe Stripe	RE 4005804				458330443		0,00000
29.06.2017	1260	4760	4,50	EUR	Stripe Stripe	RE 4005804						0,00000
29.06.2017	1260	45800	19,91	EUR	Stripe Stripe	RE 4005892				458743629		0,00000
29.06.2017	1260	4760	4,53	EUR	Stripe Stripe	RE 4005892						0,00000

**Bemerkung**

• Fehlerhafte Buchungen in den „Verarbeiteten Buchungen“

Bevor Sie die Postversanddatei oder die Datev EXTF Datei erstellen, können Sie hier nicht zugeordnete Buchungen korrigieren. Mit der Lupe haben Sie die Möglichkeit, nur diese Buchungen anzuzeigen. Tragen Sie bitte in das Belegfeld1 die korrekte Rechnungs- oder Gutschrifts-Nummer ein. Falls Sei über Einzeldebitoren buchen, müssen Sie auch das Debitorenkonto korrigieren.

**Zahlungsdetails**  
Buchungsdatei: D:\Fibu\Schnittstelle\UTL\30\daten\Stripe\stripe\_sam\_2017.csv

**unverarbeitete Stripe Buchungen**

Stripe ID	Datum	Betrag	Betrag erstattet	Währung	Betrag ungleich	Betrag ungleich wert	Währung ungleich	Gebühr	Steuer	Interchange Costs	Service Charge	Mode	Status	Detail	Bezahl-Nr.
ch_1AaYvFLHHRk2	30.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132168389
ch_1AaYvFLHHRk2	30.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132168389
ch_1AaYvFLHHRk2	29.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132137366
ch_1AaYvFLHHRk2	29.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132135012
ch_1AaYvFLHHRk2	29.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132134434
ch_1AaYvFLHHRk2	30.06.2017	23,90	0,00	eur	23,90	0,00	eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Live	Failed	e132168389

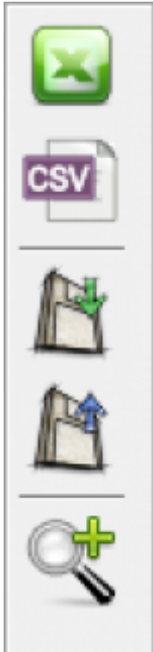
**Verarbeitete Buchungen**

Datum	Konto	Gegenkonto	Betrag	Währung	BS-Text	Belegfeld 1	Belegfeld 2	St. Schlüssel	Sachverhalt	Shop Kunden-Nr.	Bemerkung	Kurs
30.06.2017	1260	45800	-23,90	EUR	Stripe Stripe	RE 4006112				4408671819	Es existiert keine Gutschrift für	0,00000
30.06.2017	1260	45800	-23,90	EUR	Stripe Stripe	RE 4006322				4563075329	Es existiert keine Gutschrift für	0,00000
30.06.2017	1260	45800	-26,30	EUR	Stripe Stripe	RE 4006577				4563744395	Es existiert keine Gutschrift für	0,00000
30.06.2017	1260	45800	-26,30	EUR	Stripe Stripe	RE 4006713				4564082299	Es existiert keine Gutschrift für	0,00000

**Bemerkung**  
Es existiert keine Gutschrift für die Bestellung SL7025

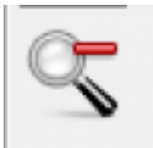
# Buchungen bearbeiten

Sie haben die Möglichkeit die Buchungen zu verarbeiten



- **Excel Export**  
Exportieren Sie die Buchungen ins Excel
- **CSV Export**  
Exportieren Sie die Buchungen als CSV Datei
- **Buchungen speichern**  
Sie können hier die Buchungen, zur späteren Bearbeitung, speichern.
- **Buchungen laden**  
Wenn Sie den zuletzt gespeicherten Buchungstapel noch einmal bearbeiten wollen, wird dieser mit diesem Button geladen.
- **Fehlerhafte Buchungen anzeigen**  
Mit der Lupe können Sie alle fehlerhaften Buchungen anzeigen lassen.

Wenn Sie wieder alle Buchungen anschauen möchten, drücken Sie auf folgenden Button



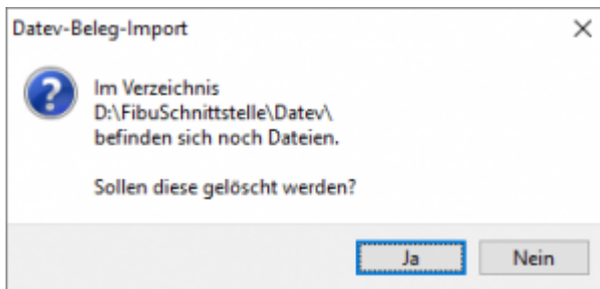
## Datev Export

### Datev-Format-Datei

### Datev-Format-Datei erstellen

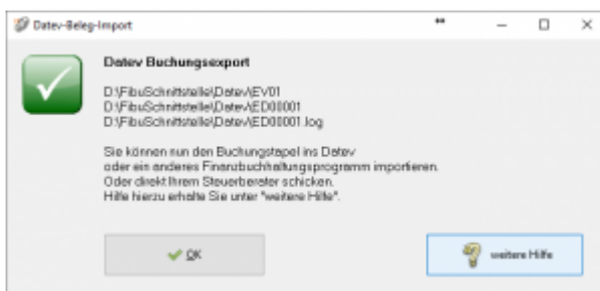
Nachdem Sie die Belege ausgelesen haben, können Sie mit dem Button „Datev Format“ diese Belege weiter verarbeiten.

Diese Dateien werden in Ihrem Benutzerverzeichnis abgelegt. Falls in diesem Ordner noch Dateien vorhanden sind, werden Sie gefragt, ob diese Dateien gelöscht werden sollen.

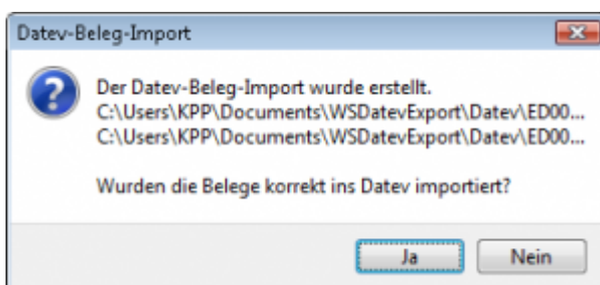


Antworten Sie mit „Ja“, werden die vorhandenen Dateien gelöscht und die neuen Postversanddateien erstellt.

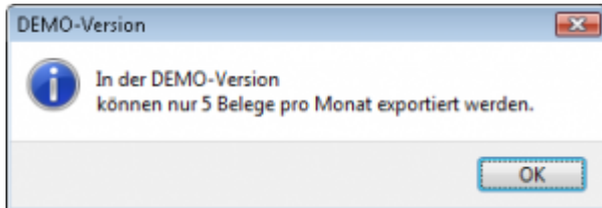
Die erstellten Dateien werden Ihnen angezeigt:



*Nur für die Webshop-Schnittstelle: Nach Ablauf des Prozesses werden Sie gefragt, ob alles korrekt auch im Datev verbucht wurde. Antworten Sie mit „Ja“, wird der aktuell letzte Beleg in der Schnittstelle gespeichert. Beim nächsten Lauf werden dann nur alle neueren Belege exportiert. Antworten Sie mit „Nein“, wird die aktuelle letzte Belegnummer NICHT gespeichert. Beim nächsten Lauf werden diese Belege erneut exportiert.*



Haben Sie eine DEMO-Version, werden Sie darauf hingewiesen, dass nur 5 Belege pro Monat exportiert wurden.



Es ist nun möglich, die Amazon-Buchungen nach einzelnen Monaten zu sortieren, so dass keiner der Belege doppelt, also in beiden Monaten, verbucht wird.

Datum	Konto	Gegenkonto	Betrag / Währung	BG-Text	Belegfeld 1	Belegfeld 2	Str. Schlüssel	Sachverhalt	Bemerkung
29.12.2016									
29.12.2016									
29.12.2016									
29.12.2016									
03.01.2017									
03.01.2017									
03.01.2017									

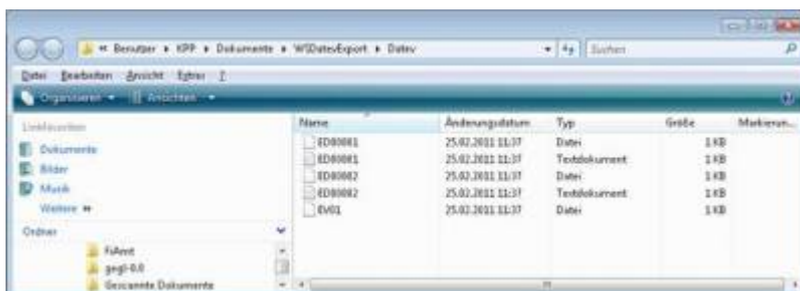
Monat:  12/2016  01/2017

Buttons:

## Windows Explorer öffnen

Sie haben nun die Postversanddateien erstellt. Mit dem Button „Windows Explorer“ können Sie einen Windows Explorer öffnen. Dieser öffnet sich direkt mit dem Verzeichnis, in dem die Postversanddateien auf Ihrem Rechner liegen.

EV01 ist die Vorlaufdatei, die Datendatei beginnt immer mit ED und einer fortlaufenden Nummer und hat keine Datei-Erweiterung. Zu ihrer Kontrolle wurde noch eine entsprechende ED000\*.log Datei erstellt. In dieser Datei können Sie die exportierten Daten im Klartext ansehen.



Diese Dateien müssen Sie ihrem Steuerberater per Mail oder per USB-Stick zukommen lassen.

Sie können sie aber auch direkt in die meisten Finanzbuchhaltungsprogramme importieren. Informieren Sie sich hierzu beim Hersteller Ihrer Finanzbuchhaltungssoftware.

### Achtung:

Wenn Sie die Mail mit Microsoft Outlook verschicken, muss das Format der Mail „Nur Text“ oder „HTML“ sein. Falls Sie die Mail im „Richedit-Format“ verschicken, wird an die Dateien ohne Datei-Erweiterung ein „.dat“ angehängt. Alle Datev-Postversanddateien dürfen keine Datei-Erweiterung haben, damit ihr Steuerberater die Dateien ohne Probleme einlesen

kann. Sie können die Dateien aber auch mit einem entsprechenden PACK-Programm (ZIP, RAR, etc.) komprimieren und diese Datei dann an Ihren Steuerberater verschicken.

## Import in Datev

Für den Import ins Datev erhalten Sie auf folgender Datev-Seite Hilfe:

[Datev Hilfe zum Postversand-Import](#)

## Import in Lexware

Für den Import der Postversanddatei ins Lexware erhalten Sie auf folgender Seite Hilfe:

[Lexware Beschreibung für den Import](#)

## Import im ADDISON

Sie können im Rechnungswesen einen Import ins ADDISON starten.

Nutzen Sie bitte „ADDISON-Importe / DatevSelf-Treiber / Datev“ (siehe nächste Abbildung)

Änderungs-	Träger	ZWV	LEB	Makros	Z-Funk	Kunden/Nr	Mach-Nr	Verf. Status	Div. Kto	Warenkto	Vk-Makros	Stanz 2	Stanz 3	Stanz	Land	PLZ	Ort
26.08.2015	O	1				81021		1200	B						D		
26.10.2015	O	1				89041		1200	B						D		
20.10.2014	O	13				50201		1200	B						D		
02.11.2015	O	1				88251		1200	B						D		
02.11.2015	O	1				89300		1200	B						D		
25.10.2015	O	1				89400		1200	B						D		
08.08.2014	O	8				28302		1200	B						D		
19.10.2015	O	1				89057		1200	B						D		
18.12.2014	O	13				81388		1200	B						D		
25.10.2015	O	1				50500		1200	B						D		
02.11.2015	O	1				88616		1200	B						D		
25.10.2015	O	1				89005		1200	B						D		
02.11.2015	O	1				88389		1200	B						D		
19.10.2015	O	1				88190		1200	B						D		
20.08.2015	O	1				81420		1200	B						D		
04.02.2014	O	8				70222		1200	B						D		
02.11.2015	O	1				89241		1200	B						D		
19.10.2015	O	1				89300		1200	B						D		
17.08.2014	O	13				44354		1200	B						D		
28.08.2014	O	13				44388		1200	B						D		
25.10.2014	O	13				81254		1200	B						D		
02.11.2014	O	13				80762		1200	B						D		

From:

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

Permanent link:

[http://wiki.fibu-schnittstelle.de/doku.php?id=real:pass\\_sheets&rev=1519315075](http://wiki.fibu-schnittstelle.de/doku.php?id=real:pass_sheets&rev=1519315075)

Last update: **2018/02/22 16:57**