

Ernst C. Zach

rEgistrA Hilfetexte

Alexander Zach



rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Auswertung und Export

[www.registra.at](http://www.registra.at)

rEgistrA © Ernst C. Zach/Alexander Zach 2015-2021



# rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Export und Auswertung

### 10.1. DEP-Export/Auswertung

Unter dem Hauptmenüpunkt **DEP\_Export/Auswertung** bietet **rEgistrA** die Möglichkeit auf Tages,- Monats,- oder benutzerdefinierter Basis eine **komplette Auswertung zu exportieren**.

Die Menüpunkte Tages-, Monats- und benutzerdefinierter Export unterscheiden sich nur dadurch, dass zu Beginn

- bei Tagesexport ein einzelner Tag,
- bei Monatsexport ein einzelner Monat,
- bei benutzerdefinierter Export ein Zeitintervall

zur Auswertung ausgewählt werden kann.

Hier somit am Beispiel des Tages Export/Auswertung dargestellt:



Hier kann der gewünschte Tag ausgewählt werden.  
In unserem Beispiel der 28.01.2017 und mit **OK** bestätigen.



# rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Export und Auswertung



**Anmerkung:** Alle folgenden Schritte sind in Tages-, Monats-, oder benutzerdefinierter Basis in gleicher Form vorhanden.

Es öffnet sich ein neues Fenster mit allen Auswahlmöglichkeiten. Hier kann folgendes definiert werden:

- der berücksichtigte Datumsbereich kann nochmals angepasst werden
- die berücksichtigten Belegarten können gewählt werden
- ein Filter auf eine Kundennummer/einen Kunden kann gelegt werden
- durch Anonymisierung können in der Exportdatei die Kundennamen unterdrückt werden

Standardmäßig wird in der Exportdatei **nur die erste Zeile der ersten Position im Beleg angeführt**. Es können aber auch alle Positionen komplett angefordert werden.

Hat man die gewünschte Auswahl an Daten getroffen, bestätigt man mit **Auswerten**.

Es öffnen sich **2 neue Fenster**.

Das erste Fenster gibt eine Übersicht über die **Auswertung**.

Belegart	0%	20%	10%	13%	19%	Summen
Bar	84,00	48,00	28,88	0,00	0,00	160,88
	84,00	48,00	28,88	0,00	0,00	160,88



# rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Export und Auswertung

Das zweite Fenster erfragt, ob die Details der Auswertung als **Datei im Format CSV** (zur Weiterbearbeitung in einer Tabellenkalkulation wie Microsoft Excel oder Libreoffice Calc) abgespeichert werden soll.



Wenn mit **JA** bestätigt wird öffnet sich ein neues Fenster, um den **Speicherort** für die exportierte Datei auszuwählen. (Bitte beachten, dass dies in jedem Betriebssystem anders aussehen kann.)

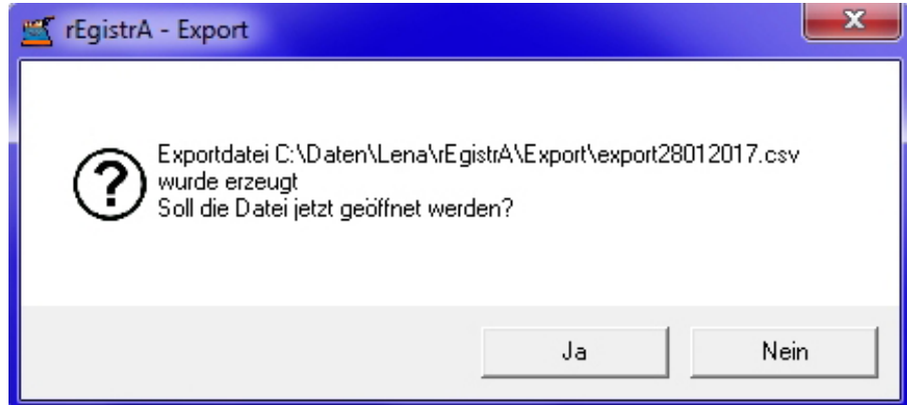


Hat man den gewünschten **Speicherort ausgewählt** und den **Namen angepasst**, kann **mit Öffnen bestätigt** werden. Nach erfolgter Speicherung wird nachgefragt, ob man dieses Dokument jetzt gleich öffnen möchte.



# rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Export und Auswertung



Bestätigt man hier mit **JA** so öffnet sich die .CSV Datei. In unserem Beispiel sieht das dann so aus:

NR	JAH	BDATUM	BZEIT	BART	GNETTO	GBRUTTO	KNR	KNNAM	TXT	BELEGNR	SUMRKS	STORNO	VON	STORNIERTE	O	P	Q	R	S	T	U
4	2017	28.01.2017	17:23:18	B	136	145,2	4	Hausner	Psychotherapie (eine Einheit 50 Min	4-1-Kassa2017	0			..	84	48	13,2	0	0		
5	2017	28.01.2017	19:59:50	B	7,93	8,72	6	Gute	2 KG à 1,87 Erdäpfel	5-1-Kassa2017	0			..	0	0	8,72	0	0		
6	2017	28.01.2017	23:25:13	B	6,33	6,96	5	Super	6 STK à 0,50 Eier	6-1-Kassa2017	0			..	0	0	6,96	0	0		



# rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Export und Auswertung

### 10.2. DEP-Kompakt (RKSv) – Export

Laut **Registrierkassensicherheitsverordnung** muss die Möglichkeit bestehen, jederzeit eine „DEP-Kompakt“ Datei im Format **.json** zu erstellen. Diese kann dann direkt dem Finanzprüfer z.B. über USB-Stick übergeben werden.

Unter dem Punkt **DEP-Export/Auswertung** im Hauptmenü befindet sich diese Option genannt **DEP-Kompakt (RKSv) – Export**.



Nach dem Anklicken von DEP-Kompakt (RKSv) – Export öffnet sich der Speichermanager.



Die erstellte Datei depkompakt.json mit Klicken auf **Öffnen** an den gewünschten Ort speichern.

# rEgistrA

## 10. Datenerfassungsprotokoll - Export und Auswertung



rEgistrA bestätigt das Erstellen der Datei.



Mit **OK** beenden.