

# Abgleich E-Rezepte - Rechenzentrum

Anhand dieser Anleitung kann ein Abgleich der E-Rezepte zwischen der Warenwirtschaft und dem Rechenzentrum durchgeführt werden, hier am Beispiel Aposoft und NARZ/AVN. Zielstellung: Ist jedes E-Rezept aus der Warenwirtschaft beim Rechenzentrum korrekt angekommen?

## 1. Daten der NARZ/AVN

apokompass → eapo → eManager

Jetzt den gewünschten Monat wählen und über die rechte Maustaste auf einer beliebigen Rezept-ID die Daten in Excel exportieren.

Alle Rezeptpositionen im Zustand: Abgerechnet		
E-RezeptID	Zustand	Pos.
160.000...	Abgerechnet	2
> 160.000...	Abgerechnet	1
	Drucken	
	Speichern	
	Kopiere die E-Rezept-ID in die Zwischenablage	
160.000...	Abgerechnet	1
160.000...	Abgerechnet	1
160.000...	Abgerechnet	1

In der Tabelle bitte die letzte Zeile mit der Gesamtsumme komplett entfernen. Zu jeder E-Rezept-ID können mehrere Zeilen vorhanden sein (Botendienst-PZN, Sonder-PZN etc.). Daher ist es nun ratsam, die Tabelle nach den Spalten E-Rezept-ID und Taxe (absteigend) zu sortieren.

## 2. Daten aus Aposoft

E-Rezept → RX-Monitor

Für einen guten Abgleich ist es sinnvoll, für die Kassier-Vorgänge den Zeitraum des Abrechnungsmonats beim Rechenzentrum zu wählen. Bitte darauf achten, nur E-Rezepte anzuheken.

Rx-Monitor		Auswahlbereich	
		Datum Konsumierung von	31.01.24
		Mach Rezeptdaten Miete	26.02.24 - 28.02.24
		oder MusterID/Transaktionsnummer	<input type="checkbox"/> Umgessendete
		oder LieferID	<input type="checkbox"/> Nur keine Rechnungsendung von RZ
<input checked="" type="checkbox"/> Vor Prüfung	<input type="checkbox"/> Hinweis		
<input type="checkbox"/> Fühler	<input type="checkbox"/> Abrechenbar		
<input type="checkbox"/> Verbesserbar	<input type="checkbox"/> Vor Abrechnung		
<input type="checkbox"/> alle	<input type="checkbox"/> GKV		
		Datum	Zeitraum
		Druckfristen	MusterID/ID
			LieferID
			Status
			Storno
02.01.24	02.01.24		
02.01.24	02.01.24		
02.01.24	02.01.24		
02.01.24	02.01.24		

Derzeit gibt es hier keine direkte Export-Möglichkeit, daher ein kurzer Umweg über Shift + F8. Die erzeugte Vorschau muss als PDF gespeichert und aufgerufen werden. Der gesamte Inhalt muss jetzt kopiert und in einem neuen Excel-Tabellenblatt eingefügt werden. Dann einmal nach Spalte A sortieren und sämtliche Zeilen, die keine Rezepte darstellen, löschen.

## 3. Abgleich der beiden Tabellen

In der Aposoft-Tabelle wird nun die **SVerweis**-Funktion aus Excel genutzt. Dazu in der ersten Zeile in der ersten freien Spalte in die Zelle **=SVERWEIS(** mit den folgenden Parametern eingetragen:

- Suchkriterium: Die Zelle mit der nebenstehenden E-Rezept-ID.
- Matrix: Diese E-Rezept-ID soll nun in der NARZ-Tabelle gefunden werden. Daher wird hier alle Spalten aus der NARZ-Tabelle ausgewählt.
- Spaltenindex: Welche Wert soll aus der NARZ-Tabelle zurückgegeben werden? Für eine anfängliche Prüfung genügt die E-Rezept-ID, welche sich in der erste Spalte befindet. Also muss hier **1** gesetzt werden.
- [Bereich\_Verweis]: Es sollen nur exakte Übereinstimmungen gefunden werden. Also muss hier **FALSCH** gewählt werden.

M	N	O	P
:11 160.000	=SVERWEIS(M1;narz.xls!Sheet1!\$A:\$P;1;FALSCH)		
:11 160.000			
:11 160.000			

Um diese Formel nun auf alle folgenden Zellen zu übertragen, muss der Mauszeiger in die rechte untere Ecke zeigen. Nun erscheint ein schwarzes Kreuz und ein Doppelklick führt zum Ziel. Somit existieren bei allen Zellen, bei denen ein Wert zurückgegeben wird, sowohl bei Aposoft als auch bei NARZ/AVN die jeweilige Rezept-ID.

Diese Spalte lässt sich noch filtern. So können über **#NV** alle Zeilen ohne Rückgabewert gefunden werden. Das kann vorkommen, wenn der Kasservorgang am 31. gewesen ist, die Übermittlung an das Rechenzentrum aber erst am 02. des Folgemonats stattgefunden hat.

Anstelle der Spalte 1 kann bei der SVerweis-Funktion auch die Spalte mit dem Wert der Taxe gewählt werden, um hier einen Abgleich vorzunehmen.

From:  
<https://www.aposoft-wiki.de/> - Aposoft Wiki

Permanent link:  
[https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=auswertungen:abgleich\\_e-rezepte\\_-\\_rechenzentrum&rev=1708978033](https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=auswertungen:abgleich_e-rezepte_-_rechenzentrum&rev=1708978033)

Last update: 2024/02/26 20:07

