

# Steribase Exportschnittstelle: Rezeptpositionen ↔ Prokas

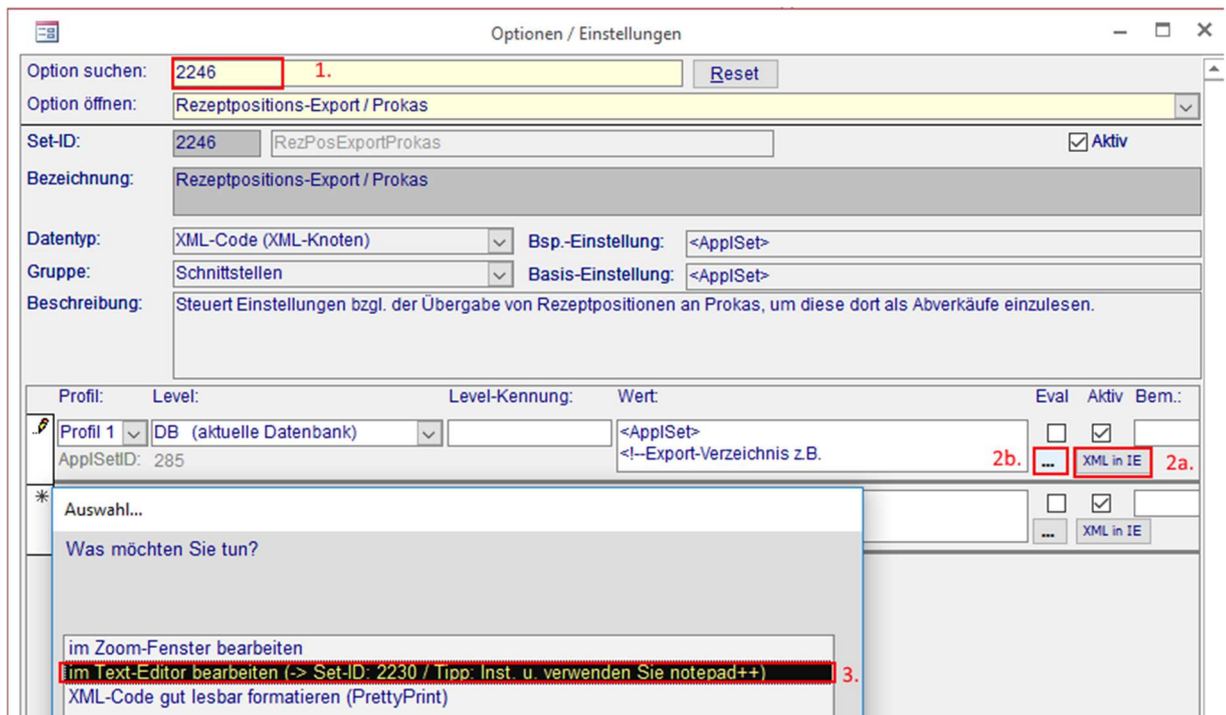
## Vorbereitungen

Einstellung 2246 – „Rezeptpositions-Export / Prokas“

In der oben benannten Einstellung werden die grundsätzlichen Parameter für den Datenexport festgelegt. Wechseln Sie zuerst aus dem „Hauptmenü“ heraus auf „Weitere“ (1.) und dann auf „Optionen u. Einstellungen“. (2.)



Geben Sie bitte im Feld „Option suchen“ „2246“ ein und bestätigen mit Enter (1.). Es öffnet sich die entsprechende Option. Über den Button „XML in IE“ können Sie sich die aktuellen Einstellungen ansehen (2a). Über den Button „...“ können Sie auswählen (2b), wie Sie die Einstellung konfigurieren möchten, bitte wählen Sie „Im Texteditor bearbeiten“ aus. (3)



Wenn sich die Einstellungsdatei im Texteditor geöffnet hat, passen Sie diese bitte gemäß der Erfordernisse an. In der Option <ExportDirFullPath></ExportDirFullPath> geben Sie bitte den Pfad an, an dem der Export der Rezeptpositionen abgelegt werden soll. Ihr Prokas System sucht an einem speziellen Speicherort nach neuen Exporten, um diese als Vorgänge einzulesen. Bitte bringen Sie diesen entsprechenden Speicherort in Erfahrung und tragen ihn in dieser Option ein.

Die Option <PatMatchField></PatMatchField> gibt an, an welcher Stelle in Steribase die ProkasPatientennummer hinterlegt ist. Standardmäßig ist dies im GP auf der Registerkarte DetailInfo das Feld „Externe GP-ID 1“. Sollte dieses anderweitig genutzt werden, können Sie auch „Externe GP-ID 2“ hierfür nutzen, ändern Sie den Wert dann bitte auf „GP.GPIDExt2“.

Sollten Sie andere Parameter konfigurieren müssen, kontaktieren Sie bitte die Hotline.

```
<ApplSet>
  <!--Export-Verzeichnis z.B. S:\WAE\SteriBase\Data\SBInter\OutBox\Awinta\Prokas\-->
  <ExportDirFullPath>S:\WAE\SteriBase\Data\SBInter\OutBox\Awinta\Prokas\</ExportDirFullPath>
  <!--Welches Feld in SteriBase enthält die Identifikation des Patienten fuer Prokas (GP.ExtGPID1 | GP.ExtGPID2)-->
  <PatMatchField>GP.GPIDExt1</PatMatchField>
  <!--Name des XML-Elements, unter dem das PatMatchField ausgegeben wird -->
  <PatMatchFieldXmlElementName>Prokas_GP_NR</PatMatchFieldXmlElementName>
  <XMLDocEncoding>utf-8</XMLDocEncoding>
  <!--Dateinamen-Aufbau-Muster. der Platzhalter $RezPosID$ wird dabei durch die RezPosID ersetzt (8-stellig mit führenden 0-->
  <ExportFileNamePattern>REZEPT_ $RezPosID$.xml</ExportFileNamePattern>
  <!--Name des XML-Elements, unter dem die SteriBase-GPID des Patienten ausgegeben wird-->
  <SBPatGPIDXmlElementName>SBPatGPID</SBPatGPIDXmlElementName>
  <!--Sollen zu uebergabende FAM-Abverkäufe bestandstneutral uebergeben werden (TRUE oder FALSE) -->
  <FAMAbvBestandsNeutral>true</FAMAbvBestandsNeutral>
</ApplSet>
```

### Datenpflege:

Um die Schnittstelle nutzen zu können, müssen Sie bei den Patienten/ Kunden im Geschäftspartner die interne Prokas-ID (nicht die KdNr) hinterlegen. Dies führen Sie auf der Registerkarte „DetailInfo“ im geöffneten Geschäftspartner durch.

The screenshot shows the 'Pflege Geschäftspartner' window with the 'Detail Info' tab selected. The 'Externe GP-ID 1' field is highlighted with a red box and contains the value '12345'. The 'Externe GP-ID 2' field is also highlighted with a red box and is currently empty. Other visible fields include 'Name: Testpatientin', 'Vorname: Erna', 'Firmen-Name:', 'Geschl.: w', 'Anrede: Frau', 'Titel:', 'GP-ID: 4183', 'Geb.-Dat: 01.01.1950', and 'Kürzel: TESERN'. There are also buttons for 'Bank-Daten...', 'neue Nr. ...', and a checkbox for 'NICHT mit ABDA-Daten synchronisieren'.

Füllen Sie entsprechend das Feld „Externe GP-ID 1“ oder „Externe GP-ID 2“, je nach gewählter Einstellung.

Die hierfür benötigte, interne Prokas-ID finden Sie in Ihrem Prokas-System in der GP-Übersicht, wenn man die betreffende Spalte durch einen Klick in der Liste verbreitert.

Übersicht Geschäftspartner

Übersicht GP Funktionen Drucken Auswahl: Kunde Sortierung aHelp

Übersicht Geschäftspartner

Suche nach

Anrede Titel Nachname Vorname

Postfach Straße clo

Land PLZ Ort

Geschäftspartner-Übersicht

Apotheke

Arzt

Bearbeiter

Hersteller

Kostentr.

Kunde

Lieferant

Schablone

Alle

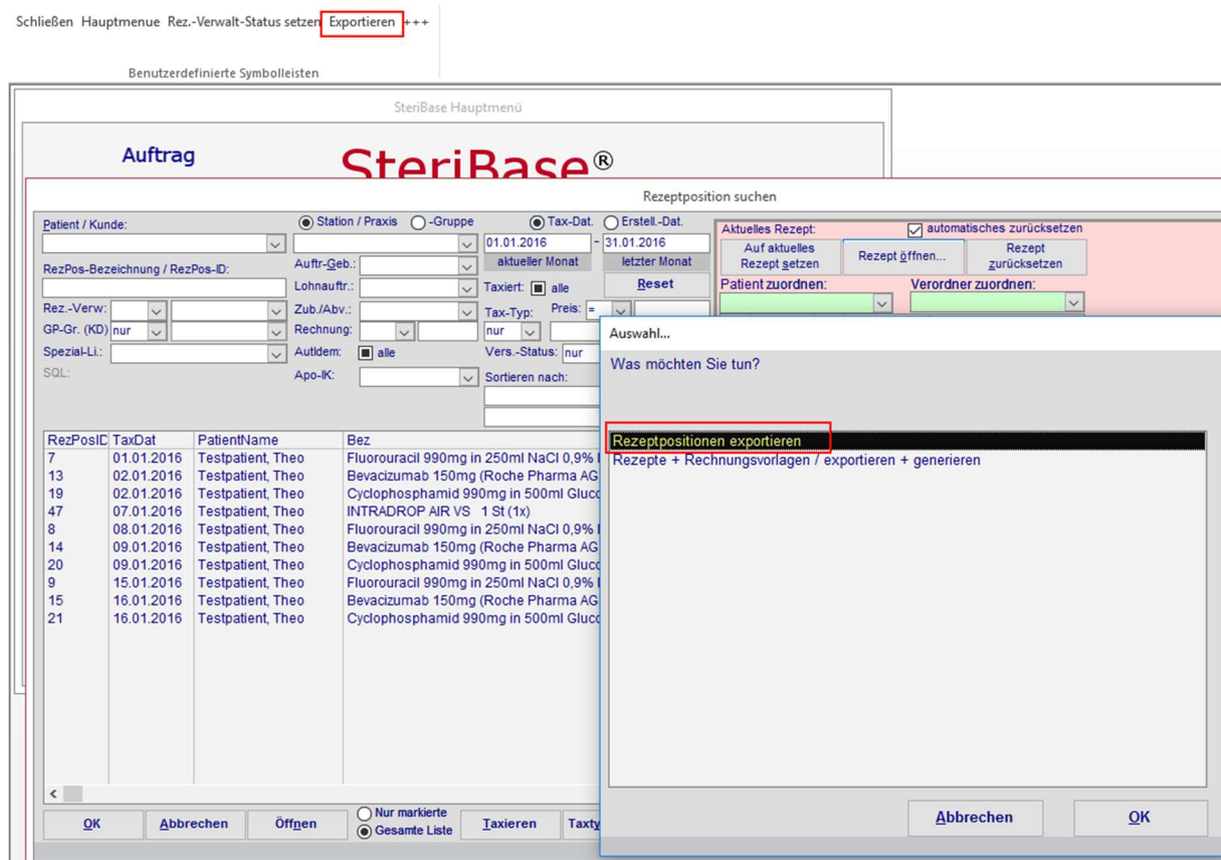
#	Kürzel	Name
105145		
18493	148867 Xxx	
14145	93963 Xxx	Blasio-Pitarresi
32779	105155 Zölsi	Zoeltsch
31509	101247 Xxx	26474
	101888 A	A & E Vertrieb
	85691 Aarzn	A3 Arzneimittel Gmbh
34522	87612 Aaaph	Aaa - Pharma Gmbh
	169015 Aaa	Aaaa
14609	98269 Xxx	Aab
4449	79701 Aab	Aab
8459	86746 Xxx	Aaha-Gan
15984	107017 Xxx	Aaslepp
32958	105375 Abash	Aban-Schabmair
27735	96561 Abamo	Abaspur
11546	89554 Abbas	Abbas
39849	164540 Wacso	Abbetmeier
41169	166944 Abdho	Abdellatif
17345	165270 Xxx	Abdula
14499	104588 Xxx	Abel
16549	165043 Xxx	Abel
40019	164905 Abeiv	Abel
8803	87155 Xxx	Abel

Beenden Abbrechen Abfragen Suchen

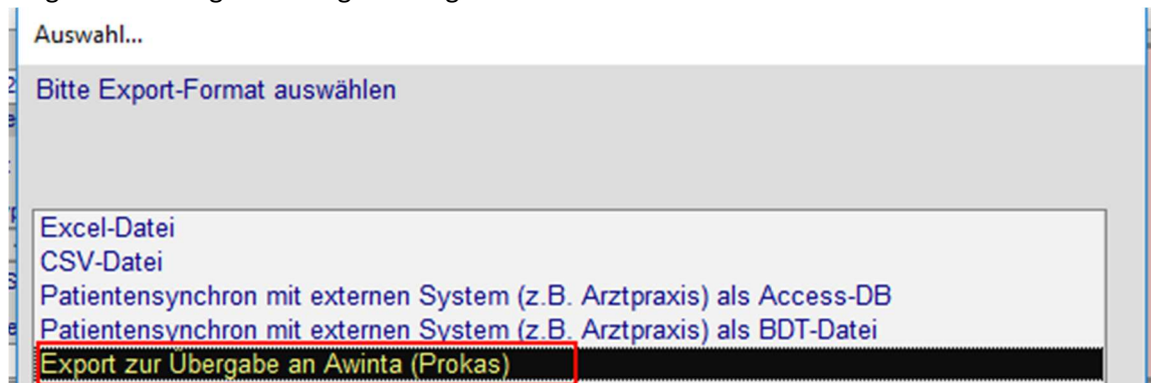
18.01.2016 14:49:13 PROKAS keine neue Mail ABDADB

## Export von Rezeptpositionen nach Prokas

In der Rezeptpositionsübersicht filtern Sie sich anhand gewählter Kriterien (TaxDatum, etc.) die zu exportierenden Rezeptpositionen, markieren diese entsprechend (oder via „gesamte Liste“). Anschließend klicken Sie in der Menüleiste auf den Punkt „Exportieren“, wählen „Rezeptpositionen exportieren“.



Wählen Sie nun den Punkt „Export zur Übergabe an Awinta (Prokas)“ und bestätigen mit „OK“. Die Daten befinden sich nun an dem festgelegten Speicherort und werden in Ihr Prokas System eingelesen. Bezüglich etwaiger Konfigurationen in Prokas wenden Sie sich bitte an Awinta.



Bei Fragen zur Nutzung der Schnittstelle in Steribase wenden Sie sich bitte gerne jederzeit an die WAE-Hotline unter 0821 / 899495-91 oder support@wae.de.