

Tartools

Export der benötigten Daten aus Praxisspiegel
und TX Logviewer

09.07.2025

Praxisspiegel – Export für Volumis und Trans

1. Aufruf via Menu «...» oder Kachel «Spezialauswertungen»

The screenshot displays the Praxisspiegel dashboard for 'Praxis Dr. PS Demo (C482211)'. The top navigation bar includes 'Home', 'WZW', 'Patienten', 'Umsatz', 'Leistungen', 'Tarmed-h', and a menu icon '...' which is highlighted with a red box. A red dashed line connects this menu icon to the 'Spezialauswertungen' tile in the main dashboard area, which is also highlighted with a red box. The dashboard features several data visualization tiles for the period 'Apr 24 - Mar 25':

- Umsatz pro Patient (CHF):** 573 (Total), Kollektiv 679.
- Patienten behandelt:** 1'749 (Total), Kollektiv 1'730.
- Durchschnittsalter:** 55.3 (Total), Kollektiv 49.7.
- Min pro Patient und Jahr:** 66.1 (Total), Kollektiv 78.5.
- Umsatz (TCHF):** 1'003 (Total), Kollektiv 1'175.
- Spezialauswertungen:** Erhebung MAS, Erträge für DoKo, Erfassung, Datenexport Volumis & Trans, Praxislabor, Tarmed Limitationen.

Additional elements include filter sections for 'Referenzkollektiv' and 'Analysefilter', a 'Kollektiv: n = 420' indicator, 'Rechnungsqualität: 98.7%', and 'Datenstand: 11.04.2025'. The bottom of the dashboard contains a 'Support' section, a language selector (de, fr, it), and a version number (1.0.1).

Praxisspiegel – Export für Volumis und Trans

2. Auswahl Periode, Gesetz (Alle | KVG) und Start Export

Periode: Mai 24 - Apr 25 ▾
 Mai 24 - Apr 25
 2024
 2023
 2022
 2021

Aktuelles Jahr: letzte 12 Monate
 Vorjahre: Kalenderjahr

The screenshot shows the Praxisspiegel web application interface. The main content area is divided into two sections. On the left, there is a 'MAS Erhebung Daten 2023 - Datenimport' section with a 'Voraussetzung' table and a 'Zugangsdaten MAS Erhebung - Datenimport (Obelisc)' section. On the right, there is an 'Ertrag aus Praxistätigkeit für RoKo' section with a table showing revenue breakdown by category and a 'Datenexport Volumis & Trans' section at the bottom left. The 'Datenexport' section includes dropdowns for 'Periode' (Apr 24 - Mar 25) and 'Gesetz' (Alle), and a 'Daten exportieren' button. A red dashed line points from the 'Datenexport' section to the 'Periode' dropdown in the top right corner of the screenshot.

Ertrag	Alle	KVG	Alle*	KVG*
Tarmed - Ärztliche Leistungen	985'435	954'641	0	0
Tarmed - Nichtärztliche Leistungen	310'008	282'346	0	0
Medikamente	15'351	15'297	0	0
Labor	567'343	564'663	0	0
MiGa	92'192	91'857	0	0
Übrige	344	312	0	0
	196	166	0	0

* umgerechnet gemäss Vorgabe "Ertrag Buchhaltung".

Der Export liefert ein Excel-File, welches direkt für Volumis & Trans verwendet werden kann:

LNR	Group	Men
00.0010	Praxis 1	3276
00.0015	Praxis 1	2621
00.0020	Praxis 1	2105
:	:	:

TX Logviewer – Export für Doppio

1. Auswahl gewünschte Periode und Start Abfrage für Stichprobe Doppio

The screenshot shows the TX LogViewer interface for the practice 'Dr. med. Shania Twain (L123488, tes)'. The main section is 'Datensammlung' (Data Collection) with the last delivery on 13.06.2025. A bar chart displays data for Q-Indices 0 & 1 (green), 2 (yellow), 3 (orange), and 4 (black) across months from Jan to Dec. A date selection calendar is open, showing the period '01.01.2024 - 31.12.2024' and buttons for 'Abfrage' and 'Stichprobe Doppio'. A red dashed line points from the title to the date selection area.

Datensammlung (letzte Anlieferung: 13.06.2025)

Zur Tagesansicht wechseln

5

0

Jan. Feb. März Apr. Mai Juni Juli Aug. Sep. Okt. Nov. Dez. Jan. Feb. März Apr. Mai Juni Juli Aug. Sep. Okt. Nov. Dez.

■ Q-Index 0 & 1 ■ Q-Index 2 ■ Q-Index 3 ■ Q-Index 4

Alle Q-Indizes ▾ 01.01.2024 - 31.12.2024

Rechnungsnummer

Rechnungen total: 0 Q2: 0

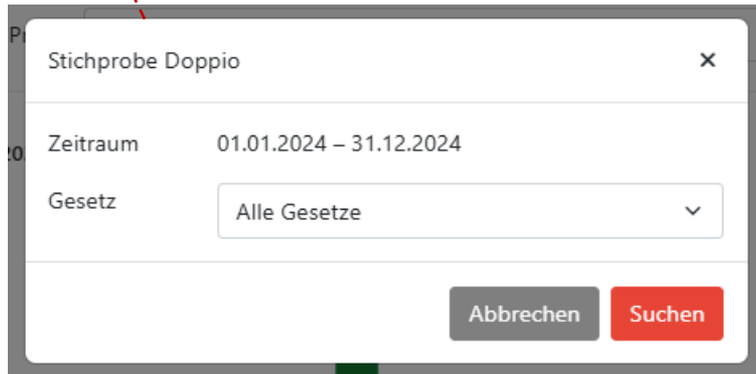
Rg. Nr.	Ursache	Verarbeitung	Aktion

Heute
Aktuelle Woche
Letzte Woche
Aktueller Monat
Letzter Monat
Aktuelles Quartal
Letztes Quartal
Aktuelles Jahr
Letztes Jahr

Jan 2024							Dez 2024						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
25	26	27	28	29	30	31	25	26	27	28	29	30	1
1	2	3	4	5	6	7	2	3	4	5	6	7	8
8	9	10	11	12	13	14	9	10	11	12	13	14	15
15	16	17	18	19	20	21	16	17	18	19	20	21	22
22	23	24	25	26	27	28	23	24	25	26	27	28	29
29	30	31	1	2	3	4	30	31	1	2	3	4	5

TX Logviewer – Export für Doppio

2. Popup nach Start «Stichprobe Doppio»: Auswahl Gesetz (Alle | KVG & UVG) und Start Suche



Stichprobe Doppio

Zeitraum 01.01.2024 – 31.12.2024

Gesetz Alle Gesetze

Abbrechen Suchen

TX Logviewer – Export für Doppio

3. Anzeige der Stichprobe Rechnungen und wenn ok, Download der Daten (Doppio-XML)

Rechnungen total: 50 Q2: 0 (0%) Q3: 0 (0%) Q4: 0 (0%) [Download Doppio-XML](#)

Rg. Nr.	Rg. Datum	Anlieferung	Q-Index ⓘ	Ursache	Verarbeitung	Aktion
94426	30.09.2024	30.09.2024 14:18	0	–	01.10.2024 02:58	Öffnen
95553	05.12.2024	05.12.2024 14:32	0	–	06.12.2024 02:15	Öffnen
93258	24.07.2024	24.07.2024 11:31	0	–	25.07.2024 02:15	Öffnen
92629	25.06.2024	25.06.2024 17:15	0	–	26.06.2024 02:17	Öffnen
93629	06.09.2024	06.09.2024 13:09	0	–	07.09.2024 02:21	Öffnen
90570	29.02.2024	29.02.2024 11:07	0	–	01.03.2024 02:21	Öffnen
92212	07.06.2024	07.06.2024 16:52	0	–	08.06.2024 02:18	Öffnen
91052	10.04.2024	10.04.2024 13:22	0	–	11.04.2024 02:17	Öffnen
93722	17.09.2024	17.09.2024 11:45	0	–	18.09.2024 02:20	Öffnen
92462	03.06.2024	03.06.2024 15:32	0	–	04.06.2024 02:20	Öffnen

Der Export liefert die benötigten Daten von 30..50* zufällig ausgewählten Rechnungen (Stichprobe) zusammengefasst in einem XML-File, welches direkt für Doppio verwendet werden kann.

*: die Stichprobengröße kann allenfalls noch ändern

Alle Angaben zur Praxis und den Ärzten sind in den exportierten Daten anonymisiert.

TX Logviewer – Export für Doppio

Beispiel XML-File für Doppio:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<invoice:random_sample xmlns:invoice="trux">
  <invoice:extract_date>2025-01-26T00:08:31</invoice:extract_date>
  <invoice:invoice_period from="2024-01-01" to="2024-12-31"/>
  <invoice:xml_version>4.5</invoice:xml_version>
  <!-- 1. Rechnung -->
  <invoice:invoice law="kvg" id="mq2QX0QA">
    <invoice:treatment date_begin="2024-05-17T00:00:00" date_end="2024-05-17T00:00:00" canton="AR" reason="disease">
      <invoice:diagnosis code="D3" type="cantonal"/>
    </invoice:treatment>
    <invoice:services>
      <invoice:service_ex record_id="1" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.0010" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service_ex record_id="2" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.0015" ref_code="00.0010" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service_ex record_id="3" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.0020" ref_code="00.0010" quantity="2" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service_ex record_id="4" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.0030" ref_code="00.0010" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service_ex record_id="5" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.0050" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service_ex record_id="6" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.0715" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service_ex record_id="7" session="1" treatment="ambulatory" tariff_type="001" code="00.2285" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" bill:
      <invoice:service record_id="8" session="1" tariff_type="317" code="1245.01" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" unit="14.2000" unit_factor="1.0"
      <invoice:service record_id="9" session="1" tariff_type="317" code="1372.01" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" unit="17.1000" unit_factor="1.0"
      <invoice:service record_id="10" session="1" tariff_type="317" code="1666.01" quantity="1" date_begin="2024-05-17T00:00:00" unit="5.2000" unit_factor="1.0"
    </invoice:services>
  </invoice:invoice>
  <!-- 2. Rechnung -->
  <invoice:invoice law="kvg" id="adhadbh3f">
    <invoice:treatment date_begin="2025-01-09T14:45:00" date_end="2025-01-09T14:45:00" canton="AR" treatment="ambulatory" reason="disease"/>
    <invoice:services>
      <invoice:service_ex record_id="1" tariff_type="001" code="00.0010" name="Konsultation, erste 5 Min. (Grundkonsultation)" session="1" quantity="1" date_b
      <invoice:service_ex record_id="2" tariff_type="001" code="00.0020" ref_code="00.0010" name="+ Konsultation bei Personen über 6 Jahren und unter 75 Jahre
      <invoice:service_ex record_id="3" tariff_type="001" code="00.0030" ref_code="00.0010" name="+ Konsultation, letzte 5 Min. (Konsultationszuschlag)" sessio
      <invoice:service_ex record_id="4" tariff_type="001" code="00.0050" name="Vorbesprechung diagnostischer/therapeutischer Eingriffe mit Patienten/Angehörig
    </invoice:services>
  </invoice:invoice>
  :
  :
</invoice:random_sample>
```