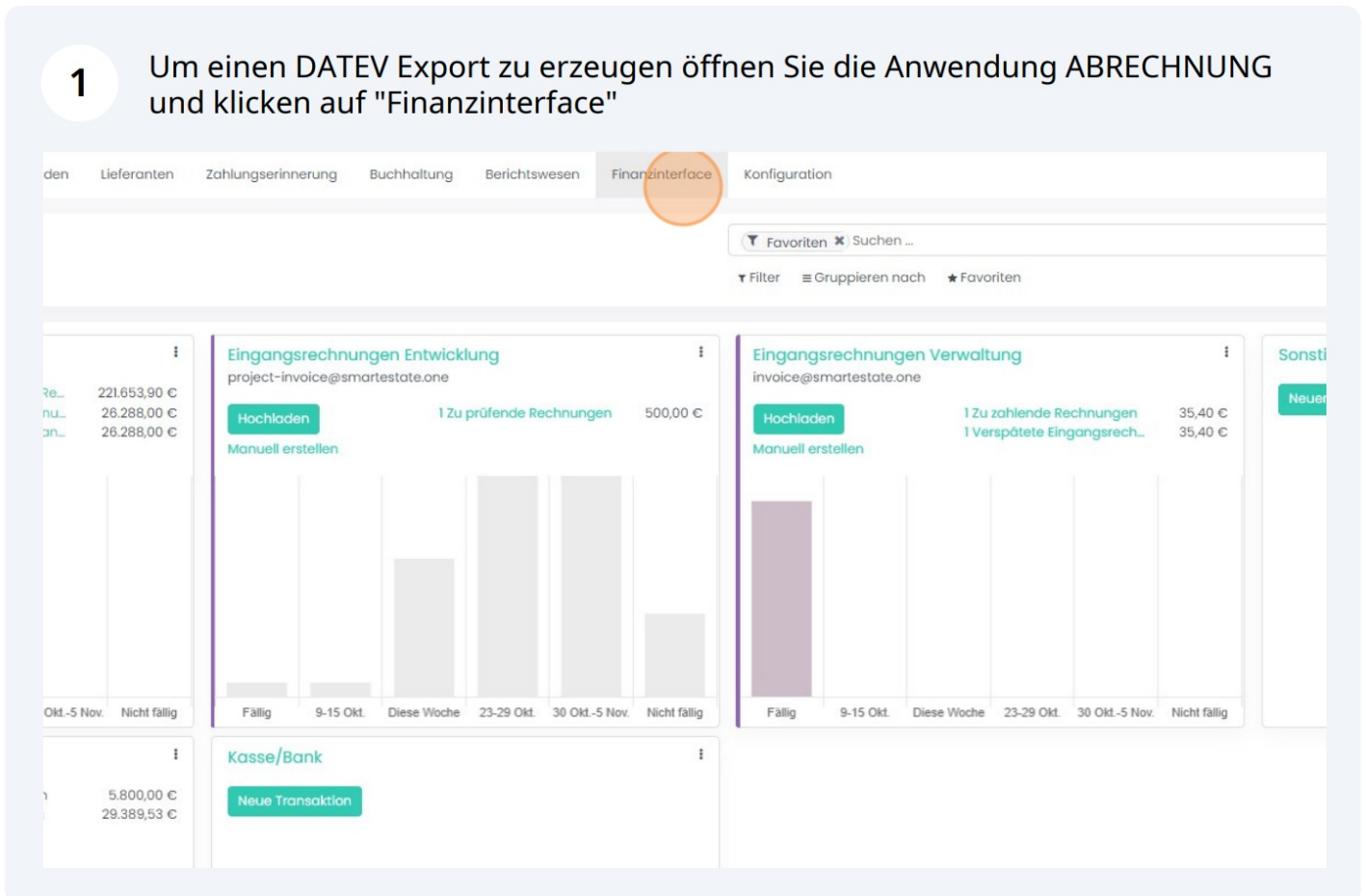


DATEV Export (XML)

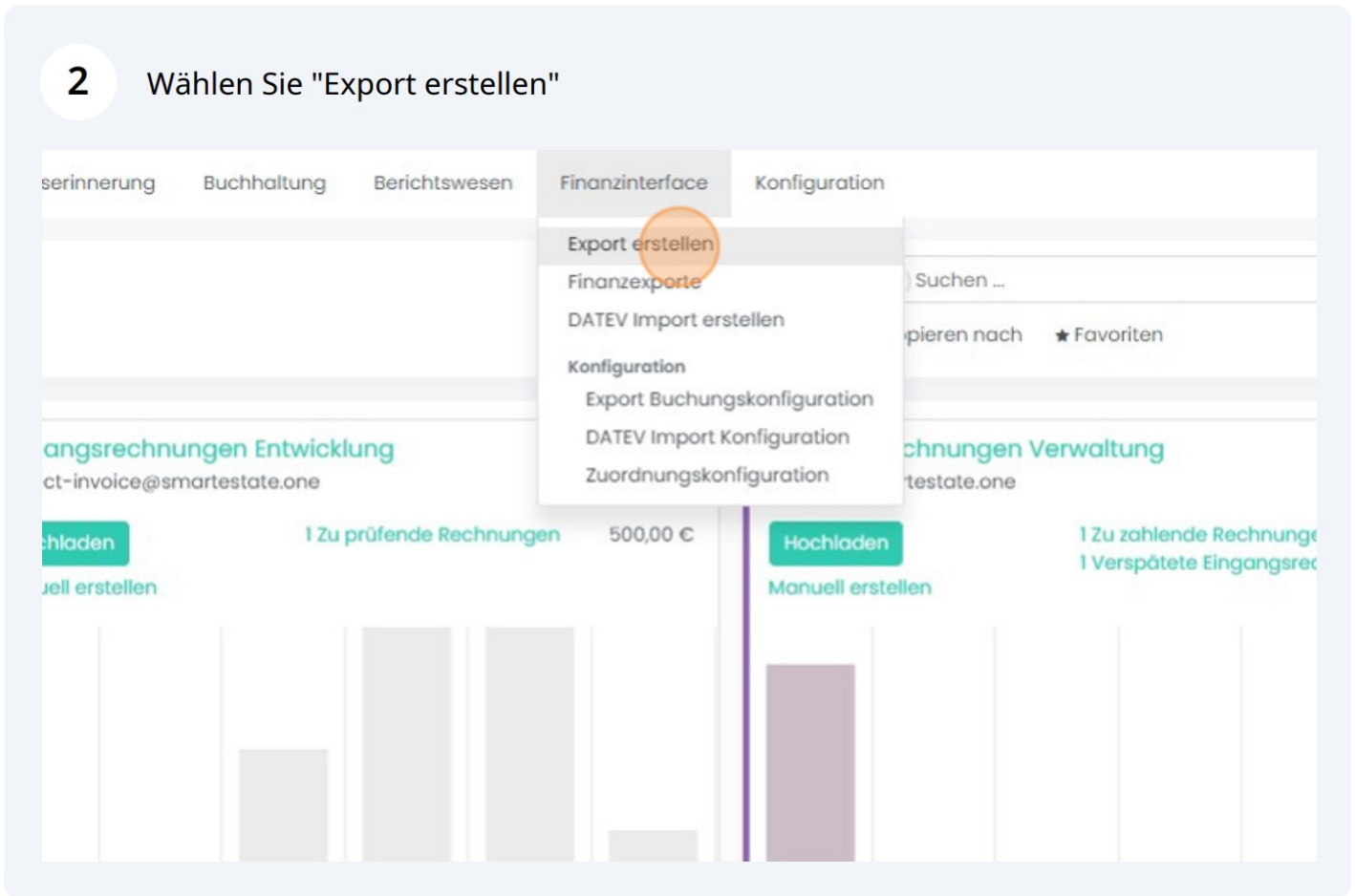
1

Um einen DATEV Export zu erzeugen öffnen Sie die Anwendung ABRECHNUNG und klicken auf "Finanzinterface"



The screenshot shows the SMARTBRIX application interface. At the top, there is a navigation bar with several menu items: 'den', 'Lieferanten', 'Zahlungserinnerung', 'Buchhaltung', 'Berichtswesen', 'Finanzinterface', and 'Konfiguration'. The 'Finanzinterface' item is highlighted with an orange circle. Below the navigation bar, there is a search bar with the text 'Favoriten' and 'Suchen ...'. Below the search bar, there are several dashboard widgets. The first widget is 'Eingangsrechnungen Entwicklung' (Incoming Invoices Development) for 'project-invoice@smartestate.one', showing '1 Zu prüfende Rechnungen' (1 invoice to be checked) for 500,00 €. The second widget is 'Eingangsrechnungen Verwaltung' (Incoming Invoices Management) for 'invoice@smartestate.one', showing '1 Zu zahlende Rechnungen' (1 invoice to be paid) for 35,40 € and '1 Verspätete Eingangsrech...' (1 late incoming invoice) for 35,40 €. The third widget is 'Kasse/Bank' (Cash/Bank) showing a balance of 5.800,00 € and 29.389,53 €. The interface also features a bar chart for each widget showing data over time.

2 Wählen Sie "Export erstellen"



The screenshot displays the SMARTBRIX software interface. At the top, there are navigation tabs: 'Erinnerung', 'Buchhaltung', 'Berichtswesen', 'Finanzinterface', and 'Konfiguration'. The 'Finanzinterface' tab is active, and a dropdown menu is open, with 'Export erstellen' highlighted by an orange circle. Other menu items include 'Finanzexporte', 'DATEV Import erstellen', and a 'Konfiguration' section with 'Export Buchungskonfiguration', 'DATEV Import Konfiguration', and 'Zuordnungskonfiguration'. Below the menu, the interface shows two main sections: 'Rechnungen Entwicklung' and 'Rechnungen Verwaltung'. The 'Rechnungen Entwicklung' section includes a 'Hochladen' button, a 'Manuell erstellen' button, and a bar chart with the text '1 Zu prüfende Rechnungen' and '500,00 €'. The 'Rechnungen Verwaltung' section includes a 'Hochladen' button, a 'Manuell erstellen' button, and a bar chart with the text '1 Zu zahlende Rechnung' and '1 Verspätete Eingangsbilanz'.

3

Unter "Export Modus" können Sie zwischen den unterschiedlichen Exportformaten den gewünschten auswählen. DATEV XML = Buchungen inkl. angehängte Belege / DATEV ASCII = Buchungen ohne Belege / DATEV ASCII Konten

Export erstellen

Export Modus

DATEV XML

Datum von

01.10.2023

Datum bis

18.10.2023

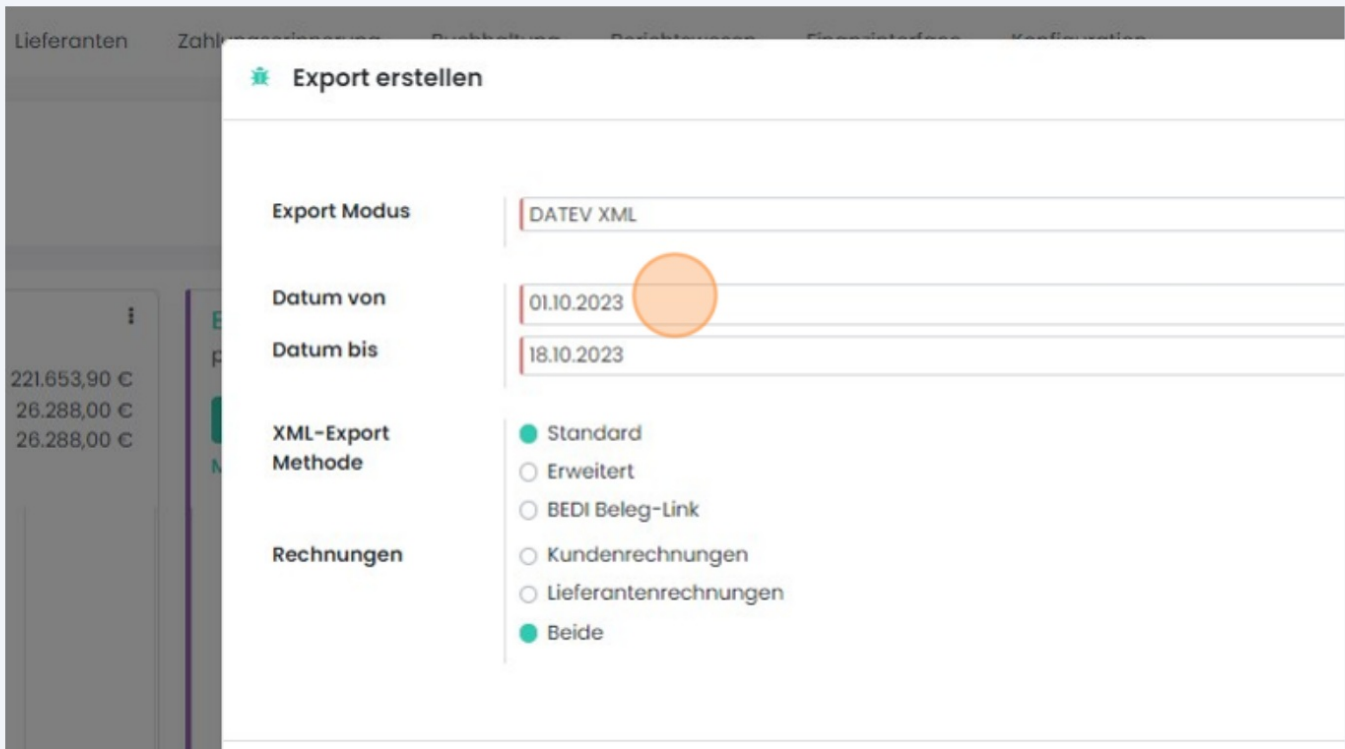
XML-Export
Methode

- Standard
- Erweitert
- BEDI Beleg-Link

Rechnungen

- Kundenrechnungen
- Lieferantenrechnungen
- Beide

4 Wählen Sie den Datumsbereich der zu exportierenden Buchungen.



Export erstellen

Export Modus: DATEV XML

Datum von: 01.10.2023

Datum bis: 18.10.2023

XML-Export Methode:

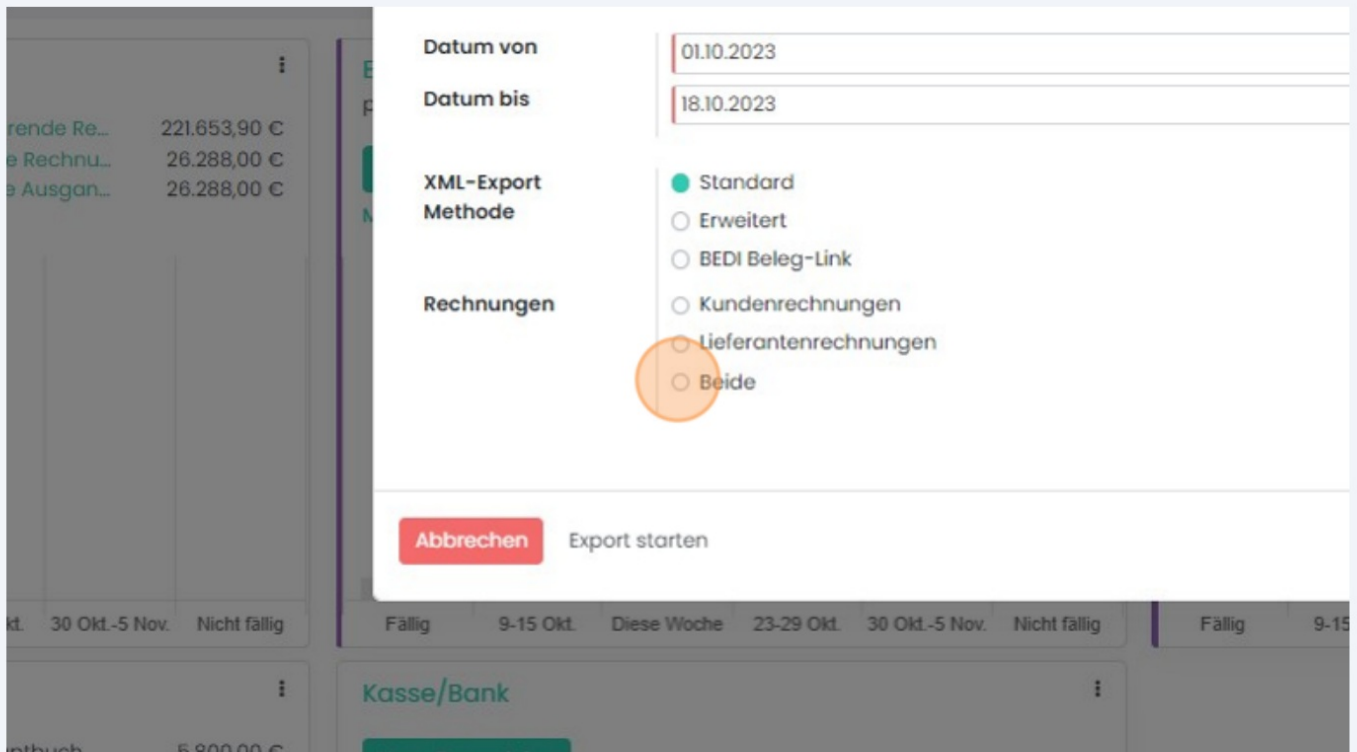
- Standard
- Erweitert
- BEDI Beleg-Link

Rechnungen:

- Kundenrechnungen
- Lieferantenrechnungen
- Beide

5

Sie können darüber hinaus die XML-Export Methode anpassen und wählen, ob Sie nur Kunden- oder Lieferantenrechnungen oder beide exportieren wollen.



Datum von 01.10.2023

Datum bis 18.10.2023

XML-Export Methode

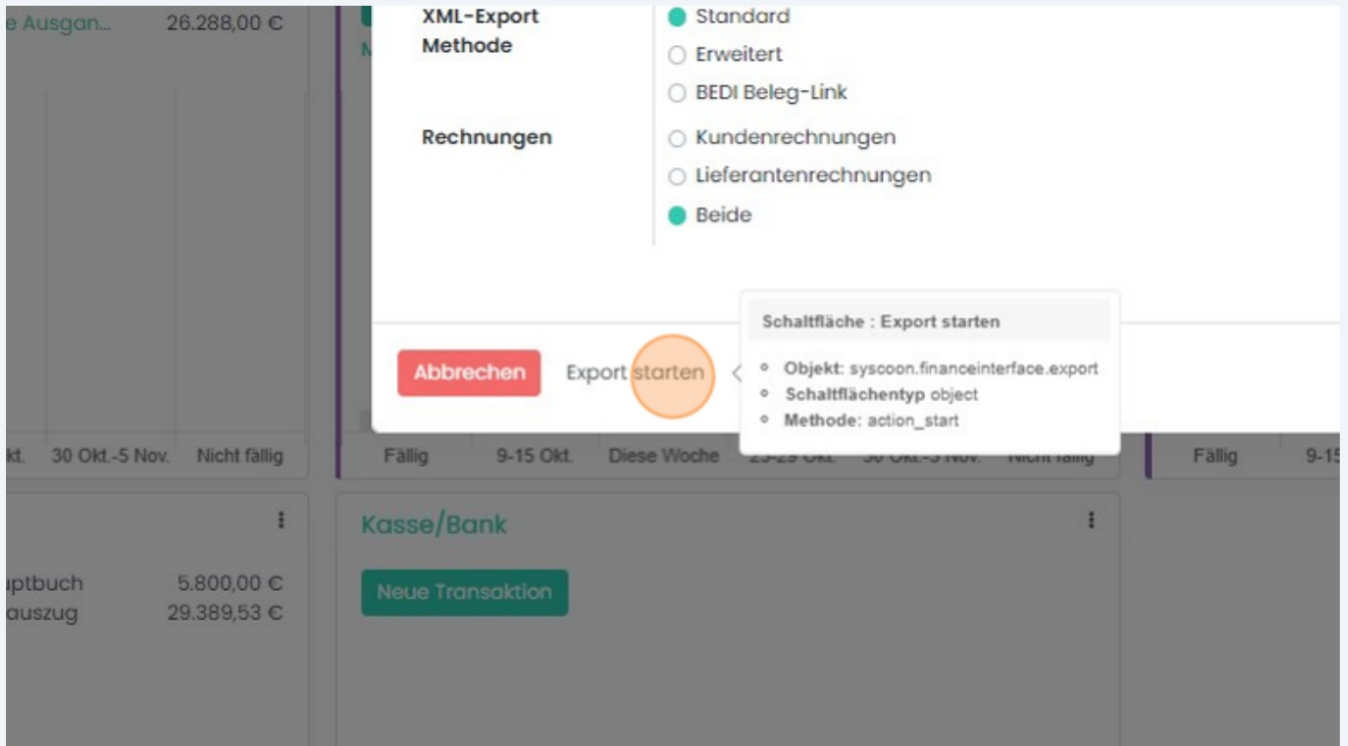
- Standard
- Erweitert
- BEDI Beleg-Link

Rechnungen

- Kundenrechnungen
- Lieferantenrechnungen
- Beide

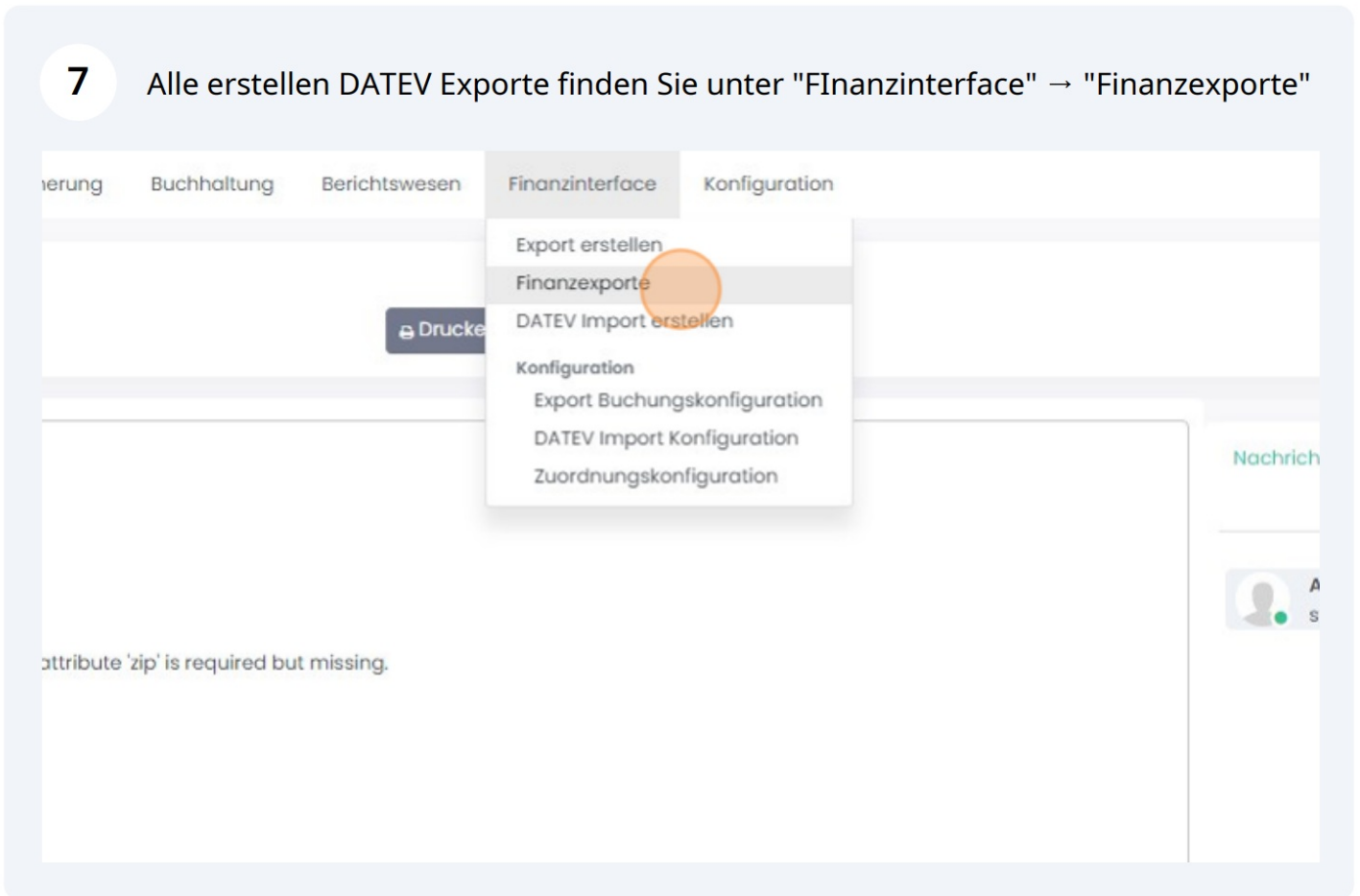
Abbrechen Export starten

6 Beginnen Sie den Export über "Export starten"



The screenshot displays the XML-Export configuration screen. On the left, there are summary statistics: 'Ausgang...' with a value of 26.288,00 € and 'Kasse/Bank' with a 'Neue Transaktion' button. The main area is titled 'XML-Export Methode' and 'Rechnungen'. Under 'Methode', 'Standard' is selected. Under 'Rechnungen', 'Beide' is selected. A red 'Abbrechen' button and an orange 'Export starten' button are visible. A tooltip over the 'Export starten' button provides technical details: 'Schaltfläche : Export starten', 'Objekt: syscoon.financeinterface.export', 'Schaltflächentyp object', and 'Methode: action_start'.

7 Alle erstellen DATEV Exporte finden Sie unter "Finanzinterface" → "Finanzexporte"



8 Wählen Sie den erstellten Export durch anklicken aus.

Finanzexporte

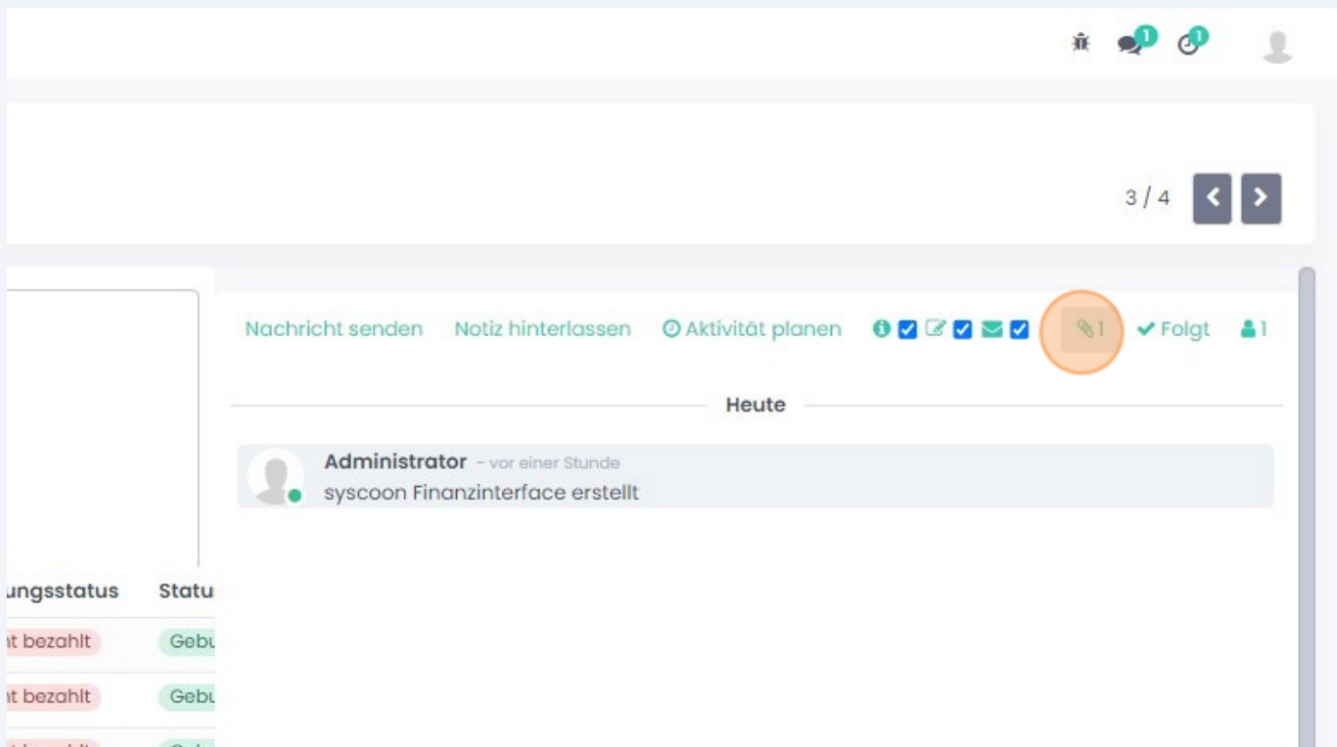
Erstellen



<input type="checkbox"/> Name	Export Modus
<input type="checkbox"/> EXTF_00000004	DATEV XML
<input type="checkbox"/> EXTF_00000003	DATEV ASCII
<input type="checkbox"/> EXTF_00000002	DATEV XML
<input type="checkbox"/> EXTF_00000001	DATEV XML

9

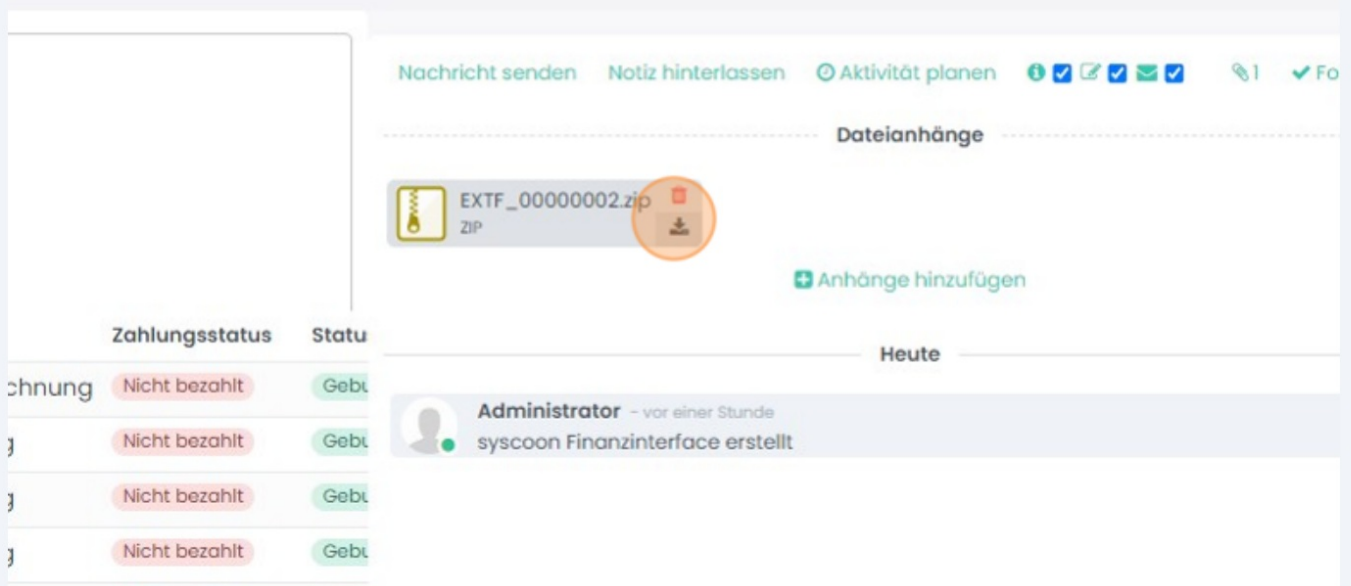
Je nach Bildschirmgröße öffnet sich am rechten oder unteren Bildschirmrand der Chatter. Klicken Sie auf die Büroklammer (Anhänge).



10

Die erzeugte Export-Datei kann nun über das Download-Symbol lokal auf Ihren Rechner heruntergeladen werden und an DATEV übergeben werden.

3 / 4



The screenshot shows a user interface with a message and a table. The message section includes a header with actions like 'Nachricht senden', 'Notiz hinterlassen', and 'Aktivität planen'. Below this is a section for attachments, showing a file named 'EXTF_00000002.zip' with a download icon circled in orange. A table below the message shows payment statuses.

	Zahlungstatus	Statu
chnung	Nicht bezahlt	Gebu
]	Nicht bezahlt	Gebu
]	Nicht bezahlt	Gebu
]	Nicht bezahlt	Gebu

Below the table, a notification from 'Administrator' is visible: 'syscoon Finanzinterface erstellt'.