



Autorisierungsablauf cardTAN in ELBA-business

Autorisierungsablauf

Schritt 1 - Menüauswahl

Raiffeisenlandesbank
Niederösterreich-Wien



- „Zahlungsverkehr >> Fällige Aufträge >> Unterschreiben“
(oder *Unterschreiben + Senden*)

	Datum	Zahlungsempfänger/-pf...	Auftraggeber-Konto	Verwendungszweck	Gegenwert	Betrag
EÜ	07.10.2013	TEst1	Objekt1 AT59320000000513	test	5,00 EUR	5,00 EUR
Ü	07.10.2013	test123	Objekt1 AT59320000000513	12345678901...	1,00 EUR	1,00 EUR

73 Aufträge

Drucken Datenträgerexport Senden **Unterschreiben** | **Unterschr. + Senden**

- Auswahl des Autorisierungsverfahren „cardTAN“
- Klick auf Schaltfläche „cardTAN generieren“

Verfüger 1

Name	Verfüger
TESTVERFÜGER KU...	ELVIE32VFV0000
ELBA TESTVERFÜGER	ELVIE32V0V0260

Tanliste
 Digitale Signatur
 cardTAN
 smsTAN
 ohne Unterschrift

i Drücken Sie den Button "cardTAN generieren" um die cardTAN zum Unterschreiben der Aufträge zu ermitteln.

cardTAN generieren

cardTAN:

Autorisierungsablauf

Schritt 2 – cardTAN generieren 1/2

- Es öffnet sich ein Dialogfenster zur Ermittlung der TAN.
- In diesem Dialogfenster ist eine Schritt-für-Schritt-Anleitung vorhanden.
- Voraussetzungen zur Ermittlung der TAN:
 - cardTAN-Generator
 - cardTAN-Karte



Seite 3

Ermittlung der cardTAN

TAN flickern **Manuelle Ermittlung**

1 Eingabe vorbereiten
Bitte stecken Sie Ihre Karte in den cardTAN Generator (Chip nach oben). Geben Sie anschließend die 5-stellige Electronic Banking PIN (=EB PIN) des unterschreibenden Verfügers ein und drücken Sie die Taste "OK".

2 Daten übertragen - flickern
Halten Sie den cardTAN Generator auf die animierte Grafik (Flickerfenster). Beachten Sie, dass die Markierungen am cardTAN-Generator mit den Markierungen am Flickerfenster übereinstimmen. Warten Sie, bis die Daten vollständig übertragen sind (der Balken zeigt den Fortschritt an).



3 Daten prüfen
Prüfen Sie, ob die nachfolgenden angezeigten Werte mit jenen am cardTAN-Generator übereinstimmen.

Referenzcode:	2507443795
Kontrollwert:	11,00

Falls JA, drücken Sie die Taste "OK", bis die 7-stellige TAN erscheint.

4 cardTAN senden
Wechseln Sie durch Drücken des Buttons "Zurück zur TAN-Eingabe" zum Dialogfenster "Unterschreiben" und geben Sie dort die TAN ins Feld "cardTAN" ein.

Zurück zur TAN-Eingabe

Autorisierungsablauf

Schritt 2 – cardTAN generieren 2/3

- cardTAN-fähige Karte in den cardTAN-Generator stecken (Chip nach oben)
- Eingabe der Electronic Banking PIN des Verfügers
- Bestätigung mit grüner OK-Taste

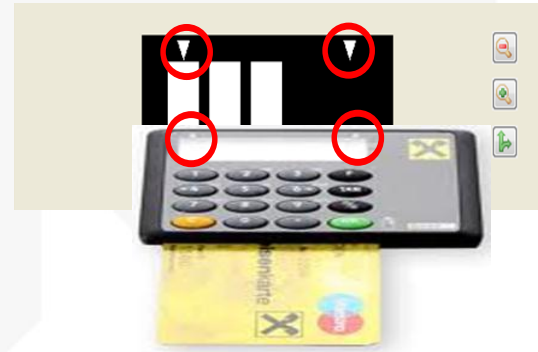


Autorisierungsablauf

Schritt 2 – cardTAN generieren 3/3

Daten übertragen – „flickern“

- cardTAN Generator auf die animierte Grafik halten
 - Darauf achten, dass die „Pfeil-Markierungen“ am „Flickerfenster“ mit den Markierungen am Generator übereinstimmen
 - Die Markierungen am „Flickerfenster“ können variabel über die „+“ und „-“ Schaltflächen eingestellt werden

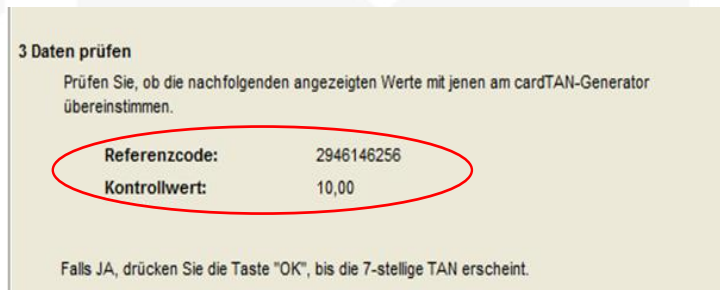


Autorisierungsablauf

Schritt 3 – TAN eingeben / Auftrag versenden 1/2

Daten prüfen

- Vergleich der am cardTAN-Generator angezeigten Werte (Referenzcode und Kontrollwert), mit den am Bildschirm angezeigten Werten



- Stimmen diese überein, drücken der Taste „OK“ am cardTAN-Generator bis die TAN angezeigt wird

Autorisierungsablauf

Schritt 3 – TAN eingeben / Auftrag versenden 2/2

- Klicken der Schaltfläche „Zurück zur TAN-Eingabe“ und anschließende Eingabe der generierten TAN.

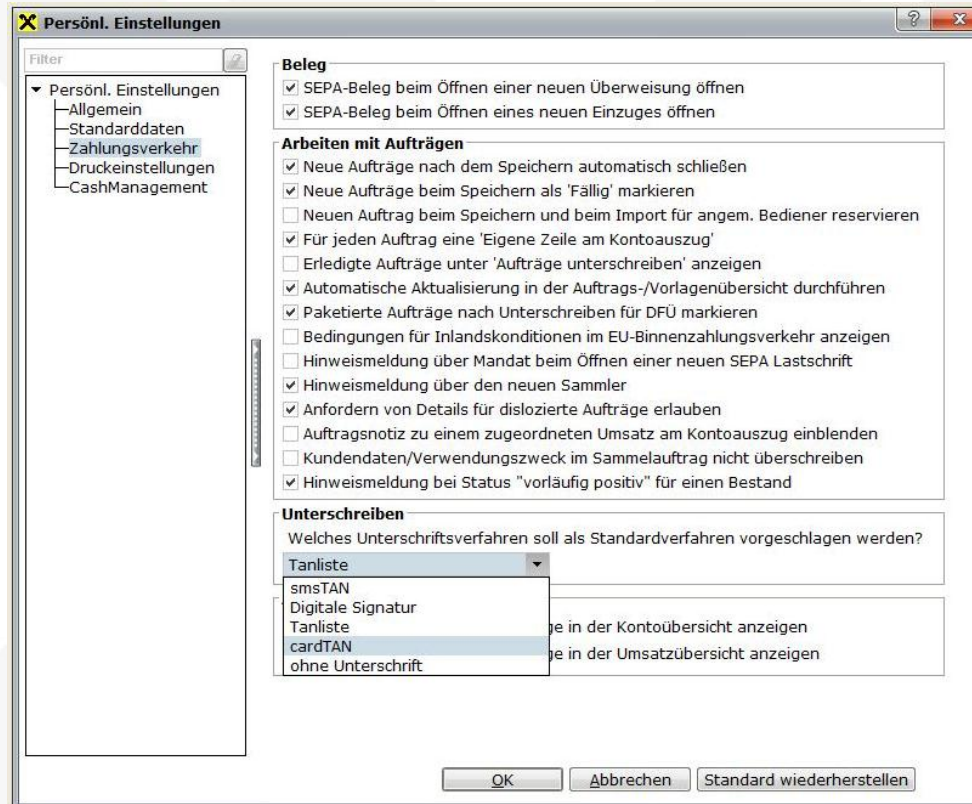


- Klick auf „OK“ und Absenden des autorisierten Auftrags an den Bankrechner mittels dem Button „Senden“.

Hinweis:

Wird die Programmaske "Unterschreiben" noch vor der Eingabe der generierten TAN verlassen ist diese ungültig und es muss eine neue TAN mittels cardTAN generiert werden!

Unter „*System >> Persönliche Einstellungen >> Zahlungsverkehr*“ kann jeder Bediener in der ELBA-Anwendung definieren, welches Autorisierungssystem standardmäßig bei der Unterschrift ausgewählt ist:



Manuelle Ermittlung

Anhang Schritt 2 – cardTAN manuell generieren

- Auswahl der Karteikarte „Manuelle Ermittlung“
- Nach Eingabe der Verfüger PIN am cardTAN-Generator und Bestätigung „OK“ → Eingabe des in ELBA-business angezeigten Startcodes
- Nach Bestätigung mit „OK“ → Eingabe des in ELBA-business angezeigten Referenzcode
- Nach Bestätigung mit „OK“ wird die generierte TAN angezeigt

