



# Neuerungen in ELBA 5.8.2

# Notwendige Änderungen



**ELBA 5.8.2**

- 1.** KBR Zertifikat – für das Abholen von Kontoinformationen (PSD II)
- 2.** Strong Customer Authentication (SCA) – Zwei Faktor Authentifizierung (PSD II)
- 3.** Wertpapier-Funktionen ab 15. März 2019 nur mehr in MEIN Elba verfügbar

# Änderungen im Detail (1/3)



## 1. Kommunikationsberechtigter Zertifikat

- Zum Abholen der Kontoinformationen ist ein Zertifikat notwendig (PSD II Forderung)
- Kunde bekommt beim ersten Start eine Info
- je Kommunikationsberechtigten und Installation ein Zertifikat (zwingend ab 14.09.2019, bis dahin optional, sollte jedoch sofort beim Update gemacht werden)
- Zertifikataustausch mit der Bank ist mit einer TAN zu bestätigen

ⓘ Aufgrund der zweiten EU-Richtlinie über Zahlungsdienste (PSD2) ist eine Authentifizierung über einen sicheren Kanal notwendig. Diesbezüglich ist je Installation und Institut ein Zertifikat freizuschalten um alle Informationen abholen zu können.

Dient zur Identifikation dieser Installation gegenüber dem Institut **Raiffeisen Kärnten**

Ausgestellt für: **ELOOE03K**

Gültig ab **23.04.2019** bis **23.04.2039**

Die Seriennummer lautet: [REDACTED]

The screenshot shows the 'Kommunikationseinstellungen' dialog box. It contains a table with columns for 'Kommunikationsberechtigter', 'Name', and 'Institut'. The first row shows 'ELOOE03K' in the first column and 'Raiffeisen Kärnten' in the third column. Below the table are buttons for 'Neu', 'Bearbeiten', and 'Löschen'. There are also tabs for 'Allgemein', 'Übertragungseinstellungen', and 'Identifikation'. The 'Identifikation' tab is active, showing a message about PSD2 authentication and a 'Zertifikat erstellen' button.

The screenshot shows the 'Zertifikat erstellen' dialog box. It contains a message about PSD2 authentication. Below the message, it displays the following information: 'Dient zur Identifikation dieser Installation gegenüber dem Institut Raiffeisen Kärnten', 'Ausgestellt für: ELOOE03K', 'Gültig ab 23.04.2019 bis 23.04.2039', and 'Die Seriennummer lautet: [REDACTED]'. There is a 'Referenzcode: 23901 37199' and a section for 'Unterschriften' with a table for 'Name' and 'Vorname'. The table shows 'Harald Porter' and 'ELOOE026V001354'. There are buttons for 'Digitale Signatur', 'cardTAN', and 'webTAN', and a 'cardTAN generieren' button. At the bottom, there are buttons for 'Datenertragung starten' and 'Abbrechen'.

# Änderungen im Detail (2/3)



## 2. Starke Benutzer Authentifikation (SCA)

- Eine Zwei-Faktor-Authentifizierung wird benötigt - zwei Elemente aus unterschiedlichen Kategorien (Wissen, Besitz und Inhärenz)
- in ELBA 5.8.2 ist bei smsTan zusätzlich die PIN notwendig
- Unterstützungslösung für Verfüger die den PIN nicht mehr kennen
  - Vereinfachte PIN-Änderung-Funktion
    - PIN-Änderung ohne Eingabe der alten PIN bis 13.09.2019 möglich
    - Danach ausschließlich über PIN-Kuvertbestellung bei der hauptbetreuenden Bank. Die Verfüger sind, ab Bestellung, bis zum Freischalten seitens der Bank gesperrt (Versanddauer PIN Kuvert in der Regel 2-3 Tage)

### Voraussetzungen:

- die PIN muss beim Verfüger hinterlegt sein (standardmäßig in ELBA5 hinterlegt)
- die Änderung muss mit einer gültigen TAN gezeichnet werden

- bei cardTAN und digitaler Signatur keine Änderungen da PSD II konform

# Ablauf ...

## ... vereinfachte PIN Änderung

In der Verfügerverwaltung "Grundeinstellungen >> Zugangsdaten >> Verfüger" kann im Register "PIN-Ändern" die PIN ohne Eingabe der aktuellen PIN (Alte PIN) geändert werden.

Voraussetzung dafür ist, dass der Bediener die notwendigen Rechte in ELBA hat und die aktuelle PIN beim Verfüger hinterlegt ist. Verfüger, die in roter Schrift aufscheinen (PIN ist nicht hinterlegt), können die PIN nicht ohne Eingabe der aktuellen PIN ändern. Anwender mit einem Bediener ohne die notwendigen Rechte müssen mit dem Bediener SYSADMIN einsteigen und können dann in die Verfügerverwaltung wechseln.

Nach der Eingabe einer neuen PIN bei "Neue PIN" und "Wiederholung" und der Auswahl mit welcher TAN gezeichnet wird, wird beim Klick auf "Speichern" die Datenfernübertragung gestartet und die PIN geändert.

Raiffeisen  
Meine Bank



The screenshot shows the ELBA Electronic Banking interface. The main window is titled "Electronic Banking" and has a menu bar with options: Programm, Zahlungsverkehr, Kontoinfo, CashManagement, Grundeinstellungen, DFU, Ansicht, Fenster, 2. Below the menu bar is a yellow header with "ELBA Electronic Banking". A dropdown menu is open under "Grundeinstellungen", showing options: Zugangsdaten, Systemparameter, Bediener, Eigene Konten, Kontogruppe, and Verfüger. The "Verfüger" option is selected, leading to the "Verfügerverwaltung" window.

The "Verfügerverwaltung" window has a table with the following data:

Name	Verfügernummer	Bank des Verfüggers
Harald Porter	ELOOE03V6V001354	Raiffeisen Kärnten

Below the table are buttons: "Neu", "Bearbeiten", and "Löschen".

The "PIN-Ändern" tab is active, showing the following text:

ⓘ In dieser Maske können Sie für den angezeigten Verfüger die PIN ändern (numerisch!). Beachten Sie bitte, dass die Änderung erst nach einer erfolgreichen Datenübertragung mittels Klick auf die Schaltfläche "Speichern" wirksam wird.

Für die Änderung muss eine gültige TAN / smsTAN / cardTAN oder Dig.Sig. des Verfüggers eingegeben werden.

Name: Harald Porter

Alte PIN (optional):

Neue PIN:    Mit Dig.Sig. signiert

Wiederholung:

TAN wird angef.

# Änderungen im Detail (3/3)



## 3. Wertpapier- Funktionen nur in Mein ELBA

- seit 15.03 sind die Wertpapier Onlinefunktionen in ELBA 5 (alle Versionen) deaktiviert

# Timeline

