

Eine Marke der RLB OÖ

MEIN ELBA cardTAN

dia

1234 5678 9123 4567

MAX

Login und Auftragsfreigabe in Mein ELBA mit cardTAN

Um cardTAN zu aktivieren, brauchen Sie ein mobiles Kartenlesegerät – den cardTAN-Generator. Diesen bekommen Sie in Ihrer Bank. Sie müssen keinerlei zusätzliche

Software auf Ihrem PC oder Notebook installieren. Bei Fragen wenden Sie sich einfach an Ihren Berater.

LOGIN MIT cardTAN IN MEIN ELBA*



1. Eingabe vorbereiten

- Mein ELBA-Loginseite aufrufen.
- Bankomartkarte** mit dem Chip nach oben in den cardTAN-Generator stecken. Auf dem Display erscheint "EB-PIN".
- 5-stellige ELBA-PIN eingeben. Die Eingabe wird am Display mit "***** angezeigt.
- Nach Eingabe mit "OK" bestäti-gen. Auf dem Display erscheint "Startcode oder Flicker".



2. Startcode eingeben

- Geben Sie am cardTAN-Gerät den 6-stelligen Startcode ein.
- Nach Eingabe mit "OK" bestätigen.



3. cardTAN senden

- Am cardTAN-Generator wird nun eine 7-stellige TAN angezeigt.
- Geben Sie diese im Feld "TAN" im Login ein und klicken Sie dort auf "Anmelden".

AUFTRAGSFREIGABE MIT cardTAN IN MEIN ELBA



1. Eingabe vorbereiten

- Bankomatkarte mit dem Chip nach oben in den cardTAN-Generator stecken. Auf dem Display erscheint "EB-PIN".
- 5-stellige ELBA-PIN eingeben.
 Die Eingabe wird am Display mit "*****" angezeigt.
- Nach Eingabe mit "OK" bestätigen. Auf dem Display erscheint "Startcode oder Flicker".



2. Daten übertragen – flickern

- Halten Sie den cardTAN-Generator direkt an die animierte Grafik. Vergewissern Sie sich, dass die Positionierungsmarken (kleine weiße Dreiecke) am Bildschirm und an Ihrem TAN-Generator übereinander stehen.
- Auf dem Display wird der Fortschritt der Übertragung angezeigt.



Daten prüfen und cardTAN senden

- Prüfen Sie auf dem card-TAN-Generator, ob IBAN und Betrag Ihrem Auftrag entsprechen.
- Bestätigen Sie die Daten mit der Taste "OK". Auf dem Display erscheint nach dem Gesamtbetrag die 7-stellige cardTAN.
- Geben Sie die cardTAN in das dafür vorgesehene Feld ein und klicken Sie auf "Senden".