Aktivierung der Chipkarte / Zertifikate

Damit Sie Ihre neue Chipkarte direkt einsetzen können, empfehlen wir Ihnen die Nutzung unseres kostenfrei zur Verfügung gestellten Programms TCOS CardManager (die Inbetriebnahme kann aber auch mit einer anderen Software durchgeführt werden).

So nehmen Sie Ihre Chipkarte in Betrieb

Das Programm **TCOS CardManager** können Sie mit allen gängigen Kartenlesern unter Windows nutzen. Sie finden es auf unserer Webseite unter

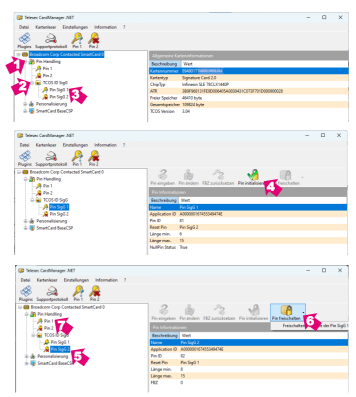
https://www.telesec.de/de/service/downloads/produkte-und-loesungen im Bereich Secure Elements & Smartcards.

Starten Sie den Vorgang, in dem Sie Ihre Chipkarte in den Kartenleser stecken. Möglicherweise blinkt eine LED des Kartenlesers. Warten Sie ab, bis das Blinken aufhört. Es kann sein, dass Windows in diesem Moment ein neues Gerät findet, jedoch kein passender Treiber verfügbar ist. Diese Reaktion von Windows ist normal und kann von Ihnen in den allermeisten Fällen ignoriert werden. Wir empfehlen Ihnen diesen Treiber (den Sie von der oben genannten Webseite im Bereich TCOS Cardmodul zum Microsoft® Smartcard BaseCSP herunterladen können) nicht zu installieren. Dieses Softwaremodul wird zur Nutzung der Chipkarte nur in wenigen Fällen benötigt. Wenn Sie den Treiber doch benötigen, dann installieren Sie das Read Only Cardmodul zur "Signature Card 2.0" - Mit ECC-Unterstützung, nachdem Sie den in diesem Dokument beschriebenen Vorgang abgeschlossen haben.

Nach dem Start des Programms sehen Sie diese Ansicht. Bitte beginnen Sie die Inbetriebnahme der Chipkarte, in dem Sie die Funktion Pin Handling öffnen • und • bis Sie Pin SigG 1 sehen.

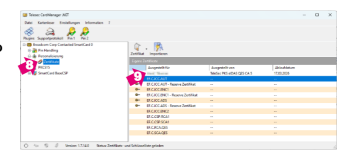
Klicken Sie Pin SigG 1 an S. Sie sehen jetzt die folgende Ansicht.
Klicken Sie hier auf die Funktion Pin initialisieren S. An dieser Stelle öffnet sich entweder ein Fenster für die PIN-Eingabe oder Ihr Kartenleser startet die Eingabe der PIN über sein PIN-Pad.

Wir empfehlen Ihnen außerdem die Funktion *Pin SigG 2* zu initialisieren. Damit können Sie Ihre *Pin SigG 1* reaktivieren, wenn Sie sie mal gesperrt haben. Klicken Sie hierzu auf *Pin SigG 2* und anschließend auf *Pin Freischalten mit der Pin SigG 1* .



Wenn Sie Ergänzungszertifikate für Ihre Signaturkarte beauftragt haben, wiederholen Sie die hier beschriebenen Schritte mit *Pin 1* und *Pin 2* **9**.

Navigieren Sie nun zur Zertifikatsanzeige **9**. Wählen Sie anschließend Ihr persönliches Zertifikat **9** aus und prüfen Sie, ob es die von Ihnen beauftragten Inhalte enthält. Mit einem Doppelklick auf das Zertifikat werden Ihnen Details angezeigt.



Bitte wenden Sie sich bei auftretenden Schwierigkeiten rechtzeitig (vor dem dritten Fehlversuch) an unsere Hotline. Diese erreichen Sie von Mo. bis Fr. von 7 bis 19 Uhr unter der Rufnummer 01805 / 268 204 (14Ct/Min aus dem Festnetz, max. 42Ct/Min aus deutschen Mobilfunknetzen). Damit vermeiden Sie die zeitraubende und kostenpflichtige Produktion einer Ersatzkarte.

Empfangsbestätigung

Abschließend öffnen Sie die Webseite https://www.pks.telesec.de/myPKS/faces/onlinefreischaltung/index.xhtml.

Mittels der Empfangsbestätigung teilen Sie uns mit, dass Sie Ihre persönliche Chipkarte erhalten haben, diese erfolgreich in Betrieb nehmen konnten und dass die Karte die korrekten Auftragsdaten enthält. Erst nach der Bearbeitung der Empfangsbestätigung können Sie die Karte nutzen und Ihre Signaturen sind durch Sie selbst oder einen Dritten überprüfbar.

Herzlichen Glückwunsch, Ihre Chipkarte ist jetzt für die qualifizierte Signatur nutzbar.

