



Beatrice Metaj, 28. April 2010

---

# Quick Guide für LRA-Officer der Klasse B

## Handbuch für den **Siemens CardViewer**

---

**Projektname:** Schulung LRA-Officer der Klasse B

**Projektnummer:**

**Version:** 1.0

**Status:**

in Arbeit

in Prüfung

genehmigt zur Nutzung


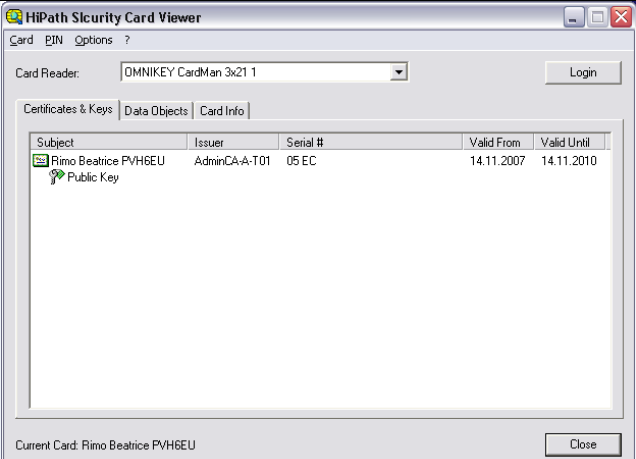
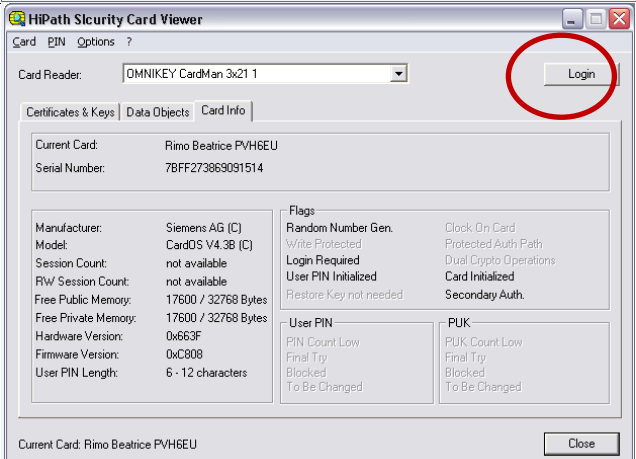
Beteiligter Personenkreis	
Autor:	Beatrice Metaj
Bearbeitung:	
Prüfung:	SecOff AdminPKI
Genehmigung:	SecOff AdminPKI
Verteiler:	LRA-Officer der Klasse B

Änderungskontrolle, Prüfung, Genehmigung			
Wann:	Version:	Wer:	Beschreibung:
28.04.2010	0.1	B. Metaj	Initial Version
29.04.2010	1.0	B. Metaj	Freigabe

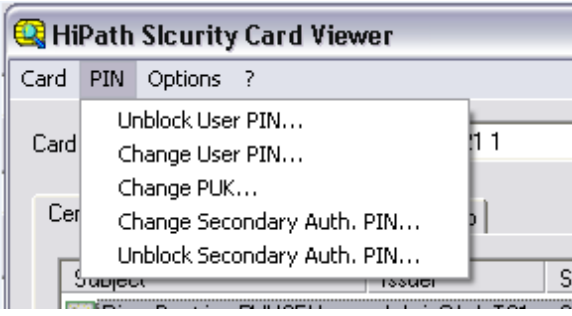
## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Siemens Card Viewer</b>	<b>3</b>
<b>1.1</b>	<b>PIN/PUK Verwaltung .....</b>	<b>3</b>
<b>1.2</b>	<b>Initialisieren der Siemens SmartCard (ohne Scamiad).....</b>	<b>5</b>

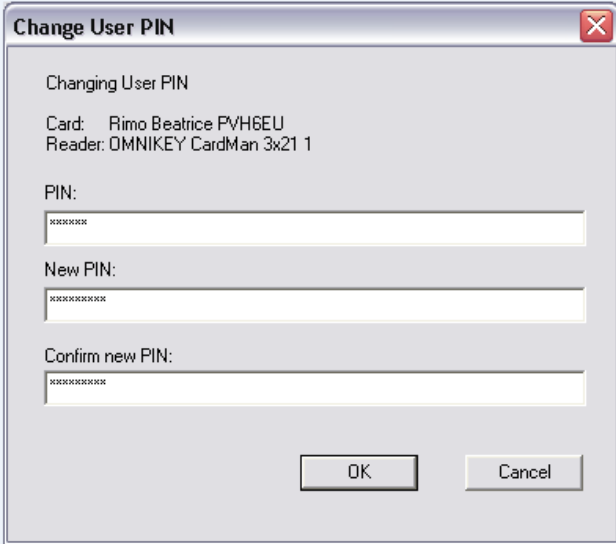

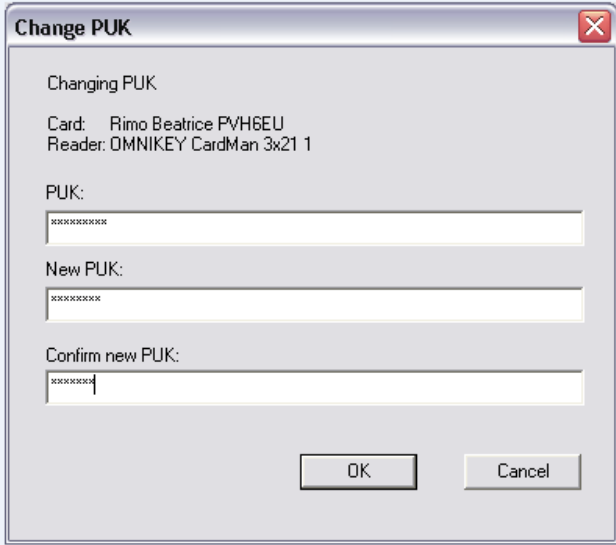
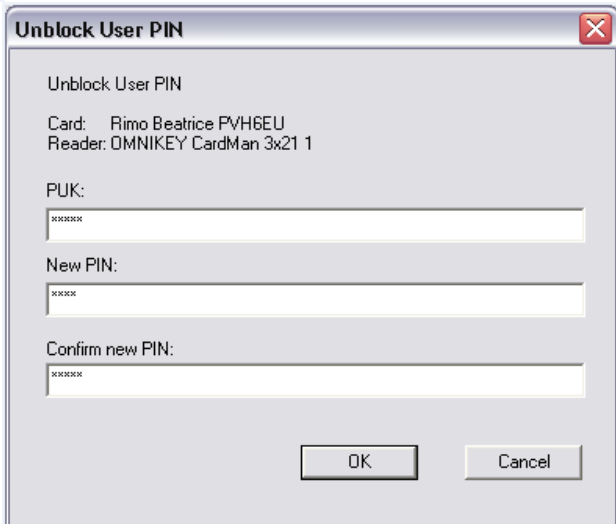
# 1 Siemens Card Viewer

<p>Starten Sie den Card Viewer mittels des <b>Icons</b> auf der Oberfläche.</p>	
<p>Stecken Sie die Siemens SmartCard in den Slot. Die enthaltenen <b>Informationen</b> und Zertifikate können im Card Viewer Fenster eingesehen werden.</p>	
<p>Unter dem Ritter <b>Card Info</b> finden Sie weitere Informationen zur SmartCard.</p> <p>Weiter können Sie mit einem Klick auf <b>Logon</b> den private Key (wenn Zertifikate vorhanden sind) des Schlüssels sehen.</p>	


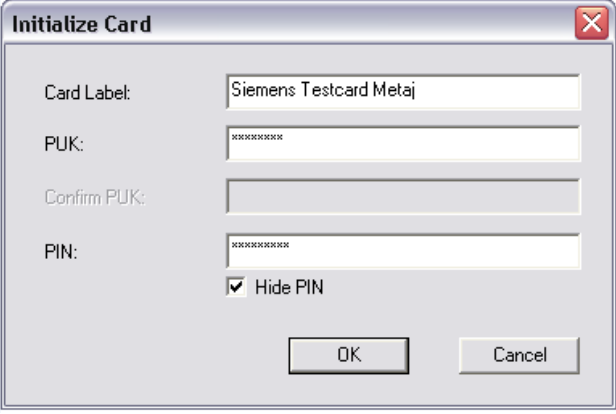
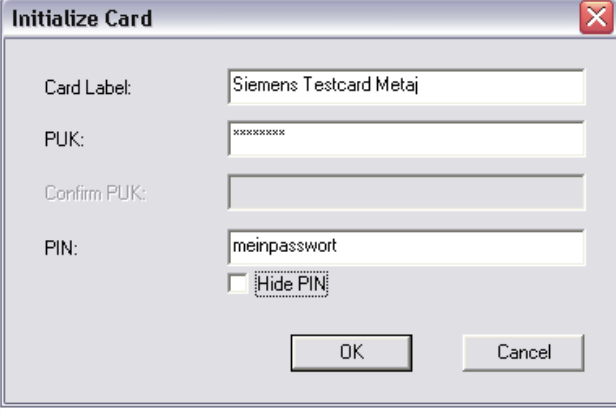
## 1.1 PIN/PUK Verwaltung

<p>Gehen Sie dazu im Menu <b>PIN</b> und wählen Sie die <b>gewünschte Funktion</b>, je nach dem ob Sie PIN oder PUK ändern oder deblockieren möchten.</p> <p><i>(Der Ablauf der PIN/PUK Änderung und Deblockierung ist im Wesentlichen immer gleich. Siehe anschließende Beispiele.)</i></p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

## Quick Guide für LRA-Officer der Klasse B

<p><b>1. Bsp.:</b> Neuer PIN setzen:</p> <p>Füllen Sie die Maske mit dem aktuellen <b>PIN</b> und setzen Sie in der zweiten Zeile ein Neues. Wiederholen Sie Ihre Eingabe in der dritten Zeile.</p> <p>Bestätigen Sie mit <b>OK</b></p>	
<p>Klicken Sie die Bestätigung mit <b>OK</b> weg.</p>	
<p><b>2. Bsp.:</b> Neuer PUK setzen:</p> <p>Füllen Sie die Maske mit dem aktuellen <b>PUK</b> und setzen Sie in der zweiten Zeile ein Neues. Wiederholen Sie Ihre Eingabe in der dritten Zeile.</p> <p>Bestätigen Sie mit <b>OK</b></p>	
<p><b>3. Bsp.:</b> PIN mit Hilfe des PUKs zurücksetzen.</p> <p>Siemens bietet auch die Möglichkeit ein vergessener/verlorener PIN durch den noch vorhandenen PUK zu entsperren und den PIN neu zu setzen.</p> <p>Geben Sie den <b>PUK</b> ein und lassen Sie den Kunden sein neuer <b>PIN</b> wie in den vorherigen Beispielen erklärt eingeben. Weiter mit <b>OK</b></p>	

## 1.2 Initialisieren der Siemens SmartCard (ohne Scamiad)

<p>Klicken Sie im Menu <b>Card</b> auf</p> <p>→ <b>Initialize Card...</b></p>	 The screenshot shows the 'HiPath Security Card Viewer' application window. The 'Card' menu is open, showing options: 'Import File...', 'Initialize Card...', and 'Exit'. The 'Initialize Card...' option is highlighted. The background shows a card information window with fields for 'Subject' and 'Issuer'.
<p>Geben Sie ein <b>Card Label</b> ein und der aktuelle <b>PUK</b> der Karte.</p> <p>Lassen Sie Ihren Kunden einen <b>PIN</b> eingeben.</p> <p>Das Häkchen <b>Hide PIN</b> lasst das Passwort für Sie unsichtbar.</p> <p><i>(Achtung: Siemenskarten können bei verlorenem PUK nicht mehr initialisiert werden und werden daher unbrauchbar!)</i></p>	 The screenshot shows the 'Initialize Card' dialog box. The 'Card Label' field contains 'Siemens Testcard Metaj'. The 'PUK' field contains '*****'. The 'Confirm PUK' field is empty. The 'PIN' field contains '*****'. The 'Hide PIN' checkbox is checked. The 'OK' and 'Cancel' buttons are at the bottom.
<p>Ohne Häkchen wird das Passwort ausgeschrieben und für alle lesbar dargestellt.</p> <p>Klicken Sie auf <b>OK</b> um fortzufahren.</p> <p>Danach wird die Karte initialisiert und ist wieder mit Zertifikaten beschreibbar.</p> <p><i>(Achtung: Schon mal benutze und initialisierte Karten dürfen und können auch nicht für Zertifikate der Klasse A verwendet werden!)</i></p>	 The screenshot shows the 'Initialize Card' dialog box. The 'Card Label' field contains 'Siemens Testcard Metaj'. The 'PUK' field contains '*****'. The 'Confirm PUK' field is empty. The 'PIN' field contains 'meinpasswort'. The 'Hide PIN' checkbox is unchecked. The 'OK' and 'Cancel' buttons are at the bottom.