

## Manual RS-Logon

Nach dem Programmstart folgt zuerst die PIN-Abfrage.

**Die Standard PIN ist „12345678“.**

**Diese sollte nach dem Einrichten des Kontos unbedingt geändert werden!**

Anschließend erscheint das nachfolgende Bild:

RS-Logon

Frank Office New Account

Username: Office

Password: [masked]

Domain:

Lock Account  Default

Establish Connection

VPN-Server

Username: Administrator

Password: [masked]

Options

2-way Authentication

Lock with Screensaver

RS-Token removal behavior

Lock Workstation

No Action

Lock Workstation

Shutdown

Force Logoff

Change Pin Save Enter Exit

Rev 2.1.46 powered by RSC SN: 99093317120411EA

Es können mehrere Accounts angelegt werden. Folgende Einstellungen sind möglich:

**Username / Password** -> Hier werden der im Computer hinterlegte Benutzername und das Passwort eingetragen

**Domain** -> Falls es sich um eine Serveranmeldung handelt, muss hier der Domain-Name eingetragen werden (bei einer lokalen PC Anmeldung bleibt dieses Feld leer).

**Hinweis: Aus Sicherheitsgründen wird der Domain-Name später nicht mehr angezeigt.**

**Lock Account** -> Mit dieser Einstellung kann das aktuelle Konto vor unerlaubtem Zugriff mit einem Passwort geschützt werden.

**Default** -> Mit dieser Einstellung wird das Konto als erstes, aktives Konto bei der Windowsanmeldung vorgeschlagen (wenn mehrere Konten auf dem Token gespeichert sind).

**Establish Connection** -> Falls eine VPN Verbindung gleich im Anschluss an die Windows Anmeldung folgen soll, muss hier 1. die VPN Verbindung ausgewählt und 2. der Username und das Passwort eingetragen werden. Eine Windows VPN Verbindung muss vorher eingerichtet werden, lediglich die sensiblen Kontodaten werden direkt vom Token übertragen.

**2-way Authentication** -> Hiermit wird die 2-Faktor Authentifizierung eingeschaltet. Es werden zur Windows-Anmeldung der Token und der PIN benötigt (Besitz und Wissen).

**Lock with Screensaver** -> Hier kann der Bildschirmschoner den Computer sperren – je nachdem, was eingestellt ist, mit PIN und Token oder nur mit Token. Der Bildschirmschoner muss im Computer aktiviert werden.

**RS-Token removal behavior** -> Hier wird festgelegt, wie sich der Computer verhalten soll, wenn der Token vom USB Port abgezogen wird:

-**no action** > keine Aktion

-**lock workstation** > PC wird gesperrt

-**shutdown** > PC wird heruntergefahren

-**force logoff** > Benutzer wird abgemeldet

**Change PIN** -> Hier kann die PIN geändert werden, **nicht das Passwort!**

**Save** -> Das Konto wird im Token gespeichert.

**Enter** -> Falls ein Konto gesperrt ist, kann dieses hier mit der richtigen PIN entsperrt werden (um das Konto wieder editieren zu können).

**Exit** -> Beendet das Programm.



COMPUTER

PROVIDING SECURITY WORLDWIDE

**Account löschen** -> um ein Konto aus dem Token zu entfernen, muss lediglich der Username entfernt werden und anschließend auf „save“ gedrückt werden.

Systemvoraussetzung:

Windows Vista 32/64 Bit

Windows7 32/64 Bit

Windows Server 2008

RS-Token (ePass2003, ePass3003, StorePass2000, PKI Smartcard und andere)