say**Yes** to IT-Security

say

Yas



sayTRUST Access Client USB-Token

Anwender Guide









sayTRUST - Secure Flash Drive - Admin Guide

In der Auslieferungsversion ist der sayTRUST USB-Stick nicht konfiguriert und muss für den Anwender initialisiert werden. Nach der Erstinitialisierung und Personifizierung kann das sayTRUST Menu genutzt werden.

Nach dem Einstecken in die USB-A oder USB-C Anschluss des einer PC, wird aus dem CD-ROM Laufwerk automatisch die Software für die Erstinitialisierung gestartet. Falls die Autostartfunktion nicht aktiviert ist, kann das Startet der Initialisierung manuell durchgeführt werden.

Um manuell zu starten ist aus dem CD-ROM Laufwerk "CD-Laufwerk (LW-Buchstabe) Start-sayTRUST" die Anwendung "Start-sayTRUST-menu.exe" ausgeführt werden.

Dadurch wird aus der Flash-Partition "sayTRUST (LW-Buchstabe)" die Anwendung "sayTRUST-menu.exe" gestartet und der sayTRUST Stick bestückt.

Bestücken des USB-Sticks:

Bei der ersten Ausführung startet das Programm "sayTRUSTmenu.exe" die Initialisierung. Das Fenster "**sayTRUST Erstinstallation**" öffnet sich und bietet zwei Optionen für die Initialisierung.

Die spätere Ausführung der Anwendung "run menu.exe" nach der Initialisierung wird der sayTRUST Anwender-Menü direkt gestartet.

"Ohne Initialisierungscode fortsetzen" dient zum Import des Anwender-Zertifikats und Konfiguration des Anwendermenüs müssen nach der Installation manuell durchgeführt bzw. über die Administrationssoftware Menü für die Menüverteilung ("saytrust Menu admin") bestückt werden. Die sayTRUST Menüverteilung Software dient zur Administration der sayTRUST Anwender Menüs und Bestückung der Anwender Stick bzw. SD-Karte. Hier können für verschiedene Menü-Gruppen jeweils getrennte Menü-vorlagen erstellt und verwaltet und über den sayTRUST Server in Abhängigkeit der Anwenderzertifikate upgedatet werden. Eine Menüvorlage besteht aus den Grundeinstellungen und dem eigentlichen Menü, welches als gepackte Datei über einen sayTRUST-Server zum Download bereitgestellt wird.



wine Fri	- 0
🕒 Neu - 🐰 🗘 🔂 🚳	🔄 🗎 🏷 Sortieren ~ …
$\label{eq:constraint} \leftarrow \ \rightarrow \ \lor \ \uparrow \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	✓ C Q. CD-Laufwerk (F:) Start-sayTI
	□ Name
> 🍰 CD-Laufwerk (F:) Start-sayTRUST	autorun.inf
✓ [™] / ₂ sayTRUST (G:)	🍮 Start-sayTRUST-menu.exe
1 2 . G/	- 🗆 X
⊕ Neu ~ 🔏 🗊 🙆	🖄 🔟 🔨 Sortieren - 🚥
$\leftarrow \rightarrow ~~ \uparrow$ $\overline{2} \rightarrow$ sayTRUST (G:)	✓ C Q sayTRUST (G:) durchsuchen
Y R savTRUST (G)	Name ^
	autorun.inf
	ayTRUST-menu.exe

🗿 sayTR	UST Erstinstalla	tionsclient			
25.08.20 25.08.20 25.08.20 25.08.20 25.08.20 25.08.20 25.08.20 25.08.20	22 11:23:34: 22 11:23:34: 22 11:23:34: 22 11:23:34: 22 11:23:34: 22 11:23:34: 22 11:23:34: 22 11:23:34:	E:\say1RUST_InitialConfg.exe - V4.7.0.1 Wilkommen beim say1RUST Estinstallat Sie werden schrittweise durch die Installat Jim say1RUST Benutzerertfilkat zu erha - die für Sie bereit gestellte say1RUST Mk Kopieren Sie blied ed Initialisierungscod oder wählen Sie über "Datei auswählen" i	ionsclient. stion gefühi lıten und enü Konfigu e, den Sie ı die Datei a	rt, um uration zu per E-Ma uus,die di	ı lad il vo eser
< Koj per in d ode	pieren S r E-Mail die Zwis er	ie bitte den Initialisierung. von Ihrem Administrator e chenablage	scode, erhalte	den S n hab	› Sie Den
< Koj per in d ode wä	pieren S r E-Mail die Zwis er chlen Sie diesen d	ie bitte den Initialisierung von Ihrem Administrator e chenablage über "Datei auswählen" d enthält.	scode, erhalte lie Date	den S n hab ei ausj) Sie peri

"Datei auswählen" dient zur Auswahl des Initialisierungscodes für die automatische Bestückung der SD-Karten oder Sticks, Konfiguration des Anwendermenüs und Import des Anwenderzertifikats.

Diese Möglichkeit steht ab der sayTRUST Server Version 4.7 zur Verfügung. Sie ermöglicht eine vollautomatische Bestückung der Anwender SD-Karte bzw. Stick anhand der zuvor den Anwendern zugewiesenen Vorlagen.

Falls der Initialisierungscode vorliegt, kann die Bestückung der SD-Karte über die Auswahl "Datei auswählen" durchgeführt werden. Die Anwender SD-Karte oder USB-Stick werden mit dem Anwender zugewiesene Menütemplate und Anwenderzertifikat automatisch eingerichtet.