

LSM Mobile

Handbuch

08.08.2022

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemein	3
	1.1 Allgemeine Sicherheitshinweise	3
	1.2 Rechtliche Hinweise	4
2	Systemanforderungen	5
3	Bestimmungsgemäße Verwendung.....	7
4	Installation LSM Mobile	8
5	Vorbereitung: Export der Datenbank aus LSM zu LSM Mobile	13
6	Exportierte Aufgaben	21
7	Öffnung der Datenbank	22
8	Arbeiten mit der LSM Mobile durchführen	24
	8.1 Schließung auslesen.....	24
	8.2 Schließung programmieren.....	25
	8.2.1 Schließung neben dem Programmiergerät programmieren	25
	8.2.2 Bestimmte Schließung programmieren	28
	8.3 Programmiergerät wechseln.....	33
	8.4 Angemeldet bleiben.....	35
9	Nachbearbeitung: Reimport der Daten	37
10	Beschreibung der Einstellungen	41
11	Hilfe und weitere Informationen.....	43

1 Allgemein

1.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

Signalwort (ANSI Z535.6)	Mögliche unmittelbare Auswirkungen bei Nichtbeachtung
Gefahr	Tod oder schwere Verletzung (wahrscheinlich)
Warnung	Tod oder schwere Verletzung (möglich, aber unwahrscheinlich)
Vorsicht	Leichte Verletzung
Achtung	Sachschäden oder Fehlfunktionen
Hinweis	Geringe oder keine

Signalwörter (ANSI Z535.6)

Gefahr: Tod oder schwere Verletzung (wahrscheinlich), Warnung: Tod oder schwere Verletzung (möglich, aber unwahrscheinlich), Vorsicht: Leichte Verletzung, Achtung: Sachschäden oder Fehlfunktionen, Hinweis: Geringe oder keine Schäden



WARNUNG

Versperrter Zugang

Durch fehlerhaft montierte und/oder programmierte Komponenten kann der Zutritt durch eine Tür versperrt bleiben. Für Folgen eines versperrten Zutritts wie Zugang zu verletzten oder gefährdeten Personen, Sachschäden oder anderen Schäden haftet die SimonsVoss Technologies GmbH nicht!

Versperrter Zugang durch Manipulation des Produkts

Wenn Sie das Produkt eigenmächtig verändern, dann können Fehlfunktionen auftreten und der Zugang durch eine Tür versperrt werden.

- Verändern Sie das Produkt nur bei Bedarf und nur in der Dokumentation beschriebenen Art und Weise.



HINWEIS

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

SimonsVoss-Produkte sind ausschließlich für das Öffnen und Schließen von Türen und vergleichbaren Gegenständen bestimmt.

- Verwenden Sie SimonsVoss-Produkte nicht für andere Zwecke.

Qualifikationen erforderlich

Die Installation und Inbetriebnahme setzt Fachkenntnisse voraus.

- Nur geschultes Fachpersonal darf das Produkt installieren und in Betrieb nehmen.

Änderungen bzw. technische Weiterentwicklungen können nicht ausgeschlossen und ohne Ankündigung umgesetzt werden.

Die deutsche Sprachfassung ist die Originalbetriebsanleitung. Andere Sprachen (Abfassung in der Vertragssprache) sind Übersetzungen der Originalbetriebsanleitung.

Lesen Sie alle Anweisungen zur Installation, zum Einbau und zur Inbetriebnahme und befolgen Sie diese. Geben Sie diese Anweisungen und jegliche Anweisungen zur Wartung an den Benutzer weiter.

1.2 Rechtliche Hinweise

Der Käufer wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass der Einsatz des Schließsystems (z. B. mit Zutrittsprotokollierung und DoorMonitoring Funktionen) gesetzlichen, insbesondere datenschutzrechtlichen Genehmigungspflichten und Mitbestimmungsrechte der Belegschaft unterliegen kann. Die Verantwortung für den rechtskonformen Einsatz des Produkts liegt beim Käufer bzw. Kunden und dem Endnutzer.

Nicht vereinbarungsgemäße bzw. unübliche Verwendung, welche nicht ausdrücklich von der SimonsVoss Technologies GmbH zugelassene Reparaturarbeiten bzw. Modifikationen sowie nicht fachgemäßer Service sind, können zu Funktionsstörungen führen und sind zu unterlassen. Jegliche, nicht ausdrücklich von der SimonsVoss Technologies GmbH zugelassene Änderungen führen zu Verlust von Haftungs-, Gewährleistungs- und gesondert vereinbarten Garantieansprüchen.

2 Systemanforderungen



HINWEIS

Unterschiedliche Rechteniveaus für LSM und VNHost-Server

Wenn der VNHost auf die LSM-Datenbank zugreift, dann kann die LSM in der Ausführung gestört werden und unter Umständen nicht mit der Datenbank arbeiten.

- Führen Sie die LSM stets als Administrator aus.

ACHTUNG

Windows RT von SimonsVoss nicht unterstützt

Das Programm wird nicht unterstützt. Fehler können nicht ausgeschlossen werden. SimonsVoss übernimmt keine Verantwortung.

- Verwenden Sie die LSM Mobile nicht auf Windows-RT-Systemen.

Um die Software stabil betreiben zu können, müssen mindestens folgende Systemvoraussetzungen erfüllt werden:

Das Tablet sollte ausreichend Akku-Kapazität haben, da auch das SmartCD-Programmiergerät durch das Tablet mit Spannung versorgt wird. Der Windows-Benutzer muss die vollen Schreib-/Leserechte auf dem PC haben.

Betriebssystem	Windows 10 (32/64-Bit)
Prozessor	2,66 GHz oder schneller (Intel, AMD)
Anschlüsse	Mindestens 1 USB-Anschluss (2.0 kompatibel) Alternative: Tablet / Notebook ins Netzwerk integrieren. Durch eine Freigabe eines Verzeichnisses auf dem Tablet / Notebook kann der Export von der LSM Basic / Business direkt auf das Tablet / Notebook durchgeführt werden.
Freier Speicher	Speicherplatz: mindestens 1 GB (während der Installation ca. 1 GB) Arbeitsspeicher: mindestens. 2 GB
Display	mindestens 1024x768

Die LSM Mobile PC eignet sich auch für eine passive Schließanlage und kann das SmartCD.MP ansteuern.



HINWEIS

SmartCD2.G2-Kopplung am Smartphone

Eine Bluetooth-Kommunikation zwischen SmartCD2.G2 und PC/Laptop ist nicht möglich.

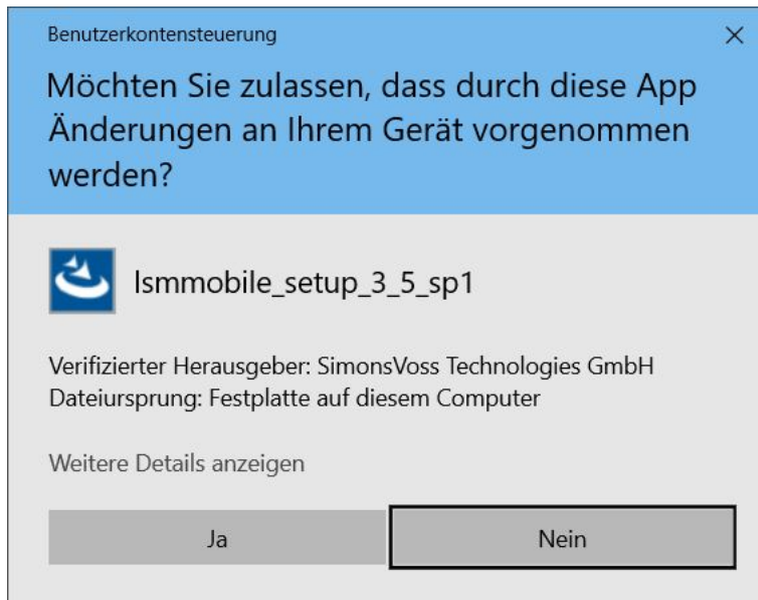
- Wenn Sie das SmartCD2.G2 über Bluetooth mit einem Smartphone verwenden, dann stecken Sie das Verbindungskabel vom SmartCD2.G2 zum PC/Laptop wieder aus.

3 Bestimmungsgemäße Verwendung

LSM Mobile ist eine kompakte Lösung der LSM Software und kann für den mobilen Einsatz, wie auf einem Windows Tablet, genutzt werden. Die Programmiersoftware ermöglicht das Programmieren, Auslesen, Notöffnen und Uhr-Setzen von Schließungen im System 3060.

4 Installation LSM Mobile

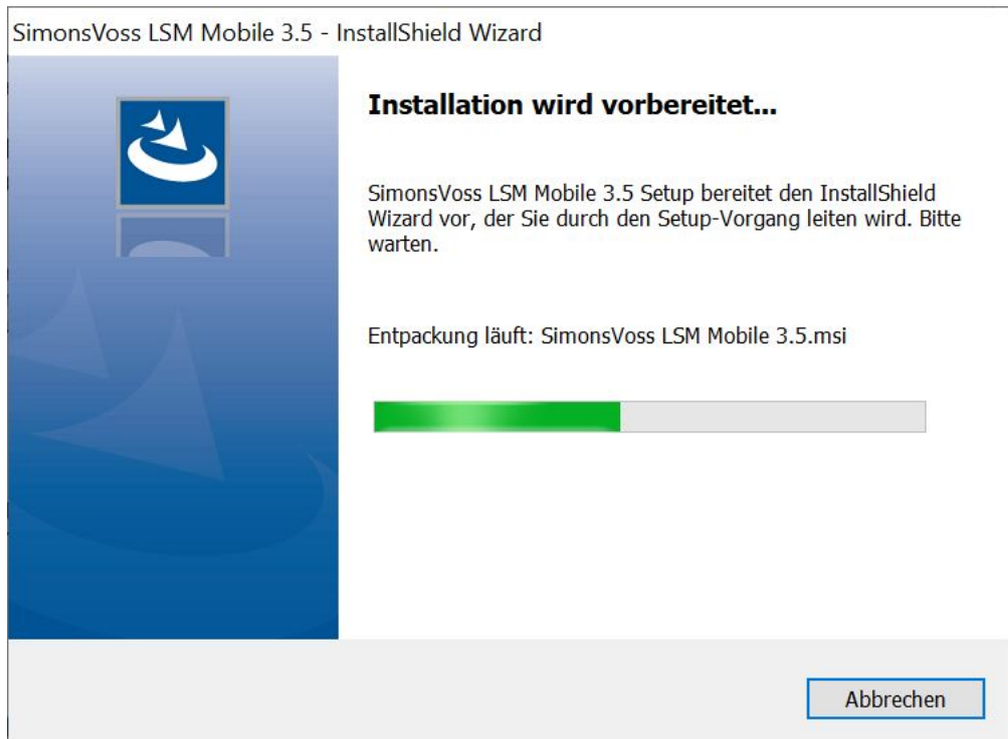
- ✓ Systemvoraussetzungen für die LSM Mobile erfüllt (siehe *Systemanforderungen* [▶ 5]).
- 1. Führen Sie die Setup-Datei aus.
 - ↳ Fenster "Benutzerkontensteuerung" öffnet sich.



2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Ja**.
 - ↳ InstallShield Wizard öffnet sich.

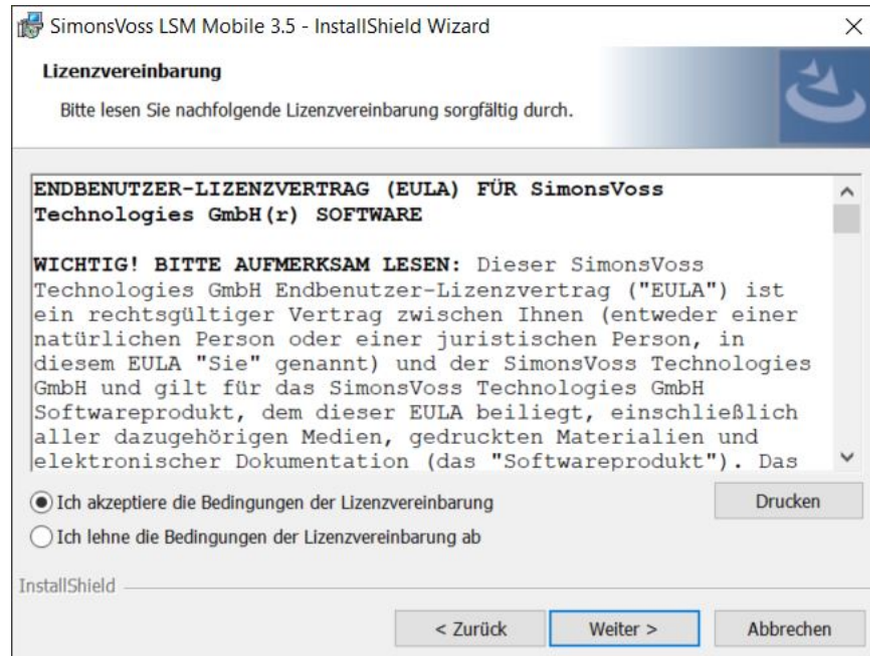


3. Wählen Sie die Sprache aus, in der die LSM Mobile installiert werden soll.
 - ↳ Setup der LSM Mobile öffnet sich.



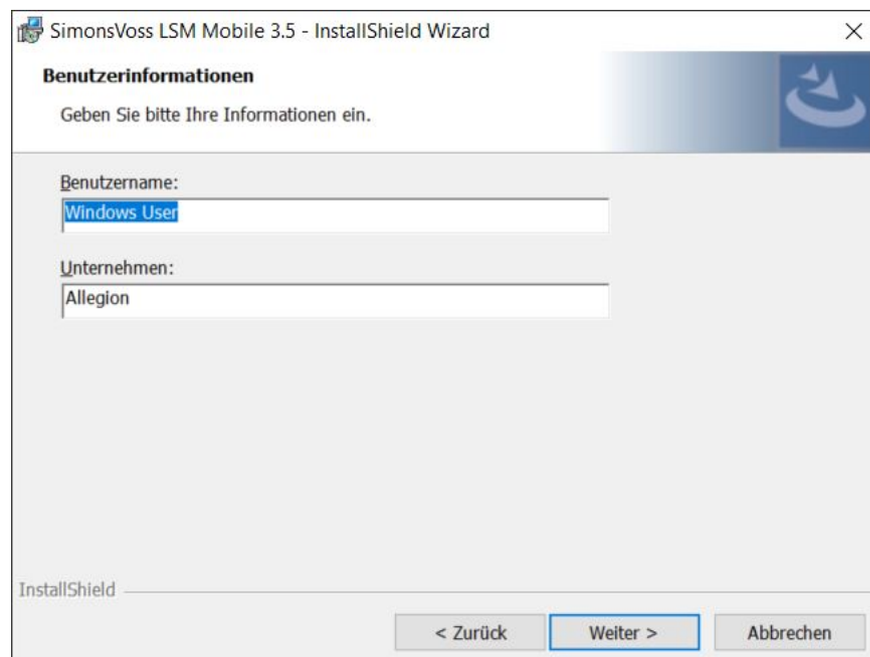
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.

5. Akzeptieren Sie die EULA.



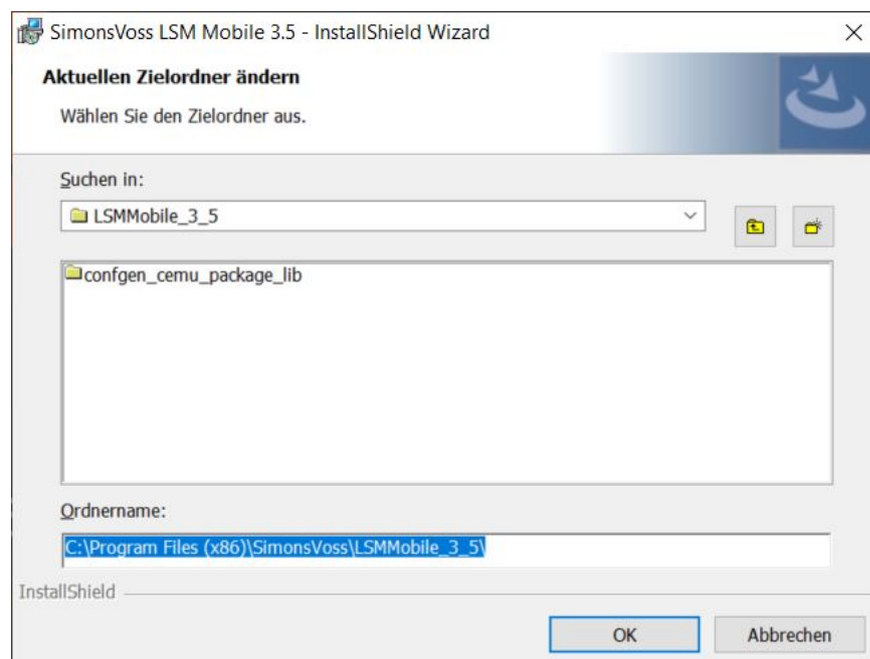
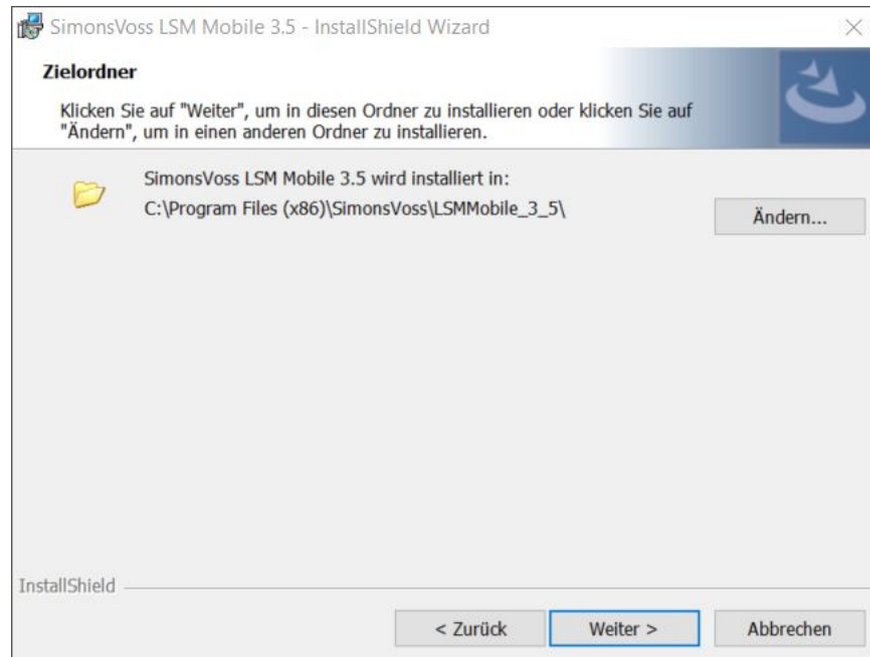
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche Weiter.

7. Geben Sie die Benutzerinformationen ein.



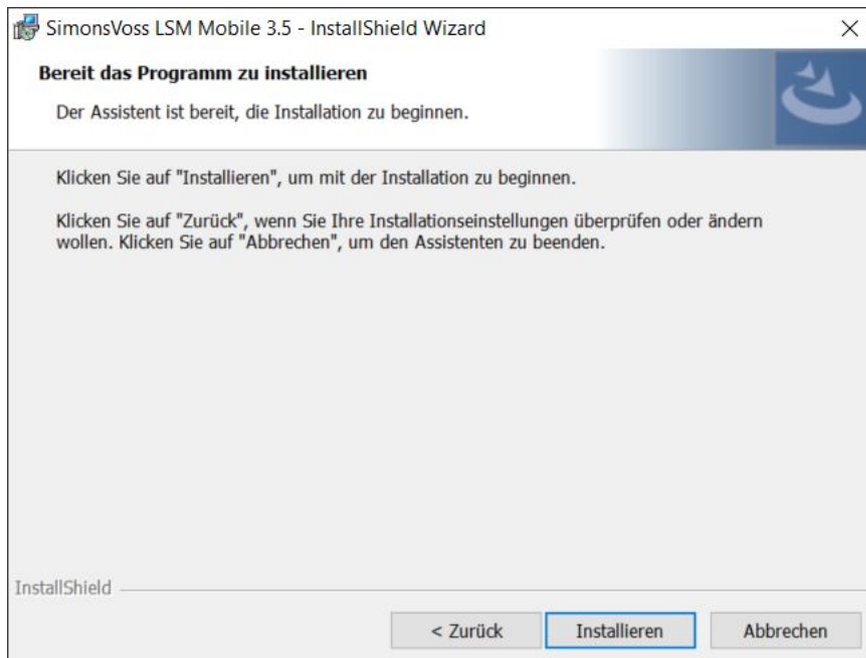
8. Klicken Sie auf die Schaltfläche Weiter.

9. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Ändern...**, um den Zielordner zu wählen.



- ↳ Explorer-Fenster öffnet sich.
10. Navigieren Sie zu Ihrem Ausgabeordner.
11. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
- ↳ Explorer-Fenster schließt sich.

12. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Installieren**.



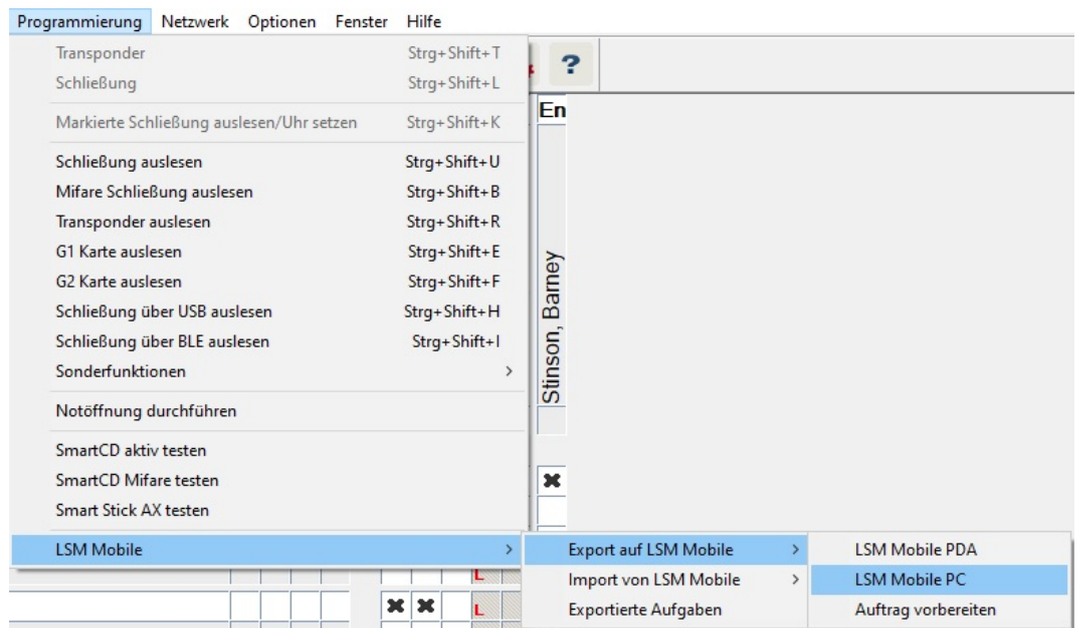
↳ Installation wird gestartet.

↳ Installation wird abgeschlossen und kann mit **Fertig stellen** geschlossen werden.



5 Vorbereitung: Export der Datenbank aus LSM zu LSM Mobile

- ✓ Schließanlage wurde ordnungsgemäß angelegt.
 - ✓ Schließung wurde ordnungsgemäß angelegt.
1. Öffnen Sie die Schließanlage in der LSM.
 2. Wählen Sie in der oberen Programmleiste über | Programmierung | den Eintrag **LSM Mobile** → **Export auf LSM Mobile** → **LSM Mobile PC**.



↳ Exportmaske öffnet sich.

Export auf LSM Mobile: Schließenanlagen auswählen

LSM Mobile Benutzer: Admin

Markieren Sie eine oder mehrere Schließenanlagen in der Liste

Alle Schließenanlagen

Filter anwenden:

Austauschordner: D:\LSM\Export LSM Mobile

< Zurück Weiter > Fertig stellen Abbrechen Hilfe

3. Wählen Sie im Dropdown-Menü ▼ **LSM Mobile Benutzer** den Benutzer aus, der mit der LSM Mobile arbeiten soll.
 - ↳ Dieser muss sich später mit seinem Passwort in der LSM Mobile anmelden.



HINWEIS

Pro Datenbank können nur für einen Benutzer Aufgaben für die LSM Mobile exportiert werden.

Wenn ein anderer Benutzer mit der LSM Mobile ausgewählt wird, dann werden die bisher exportierten Aufgaben überschrieben.

- Reimportieren Sie die Daten, bevor Sie einen anderen Benutzer für die LSM Mobile auswählen (siehe *Nachbearbeitung: Reimport der Daten* [▶ 37]).

4. Wenn Sie nicht alle Schließenanlagen exportieren wollen, dann deaktivieren Sie die Checkbox Alle Schließenanlagen und markieren Sie die gewünschten Schließenanlagen.

5. Klicken Sie auf die Schaltfläche **...**.
↳ Explorer-Fenster öffnet sich.
6. Wählen Sie einen Ordner aus, der für den Austausch genutzt werden soll.
7. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
↳ Explorer-Fenster schließt sich.
8. Benutzer, die mit der LSM Mobile arbeiten sollen, müssen dazu in der LSM einer passenden Benutzergruppe (Merkmal „HB – LSM Mobile benutzen“) zugewiesen sein.
9. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.
↳ Fenster "Export: Aufgabenliste" öffnet sich.

Export: Aufgabenliste

Achtung! Einige Aufgaben wurden nach dem letzten Export nicht erledigt oder die Ergebnisse nicht importiert.
Wenn Sie fortfahren ("Weiter"), werden diese Daten unwiderruflich verlorengehen!

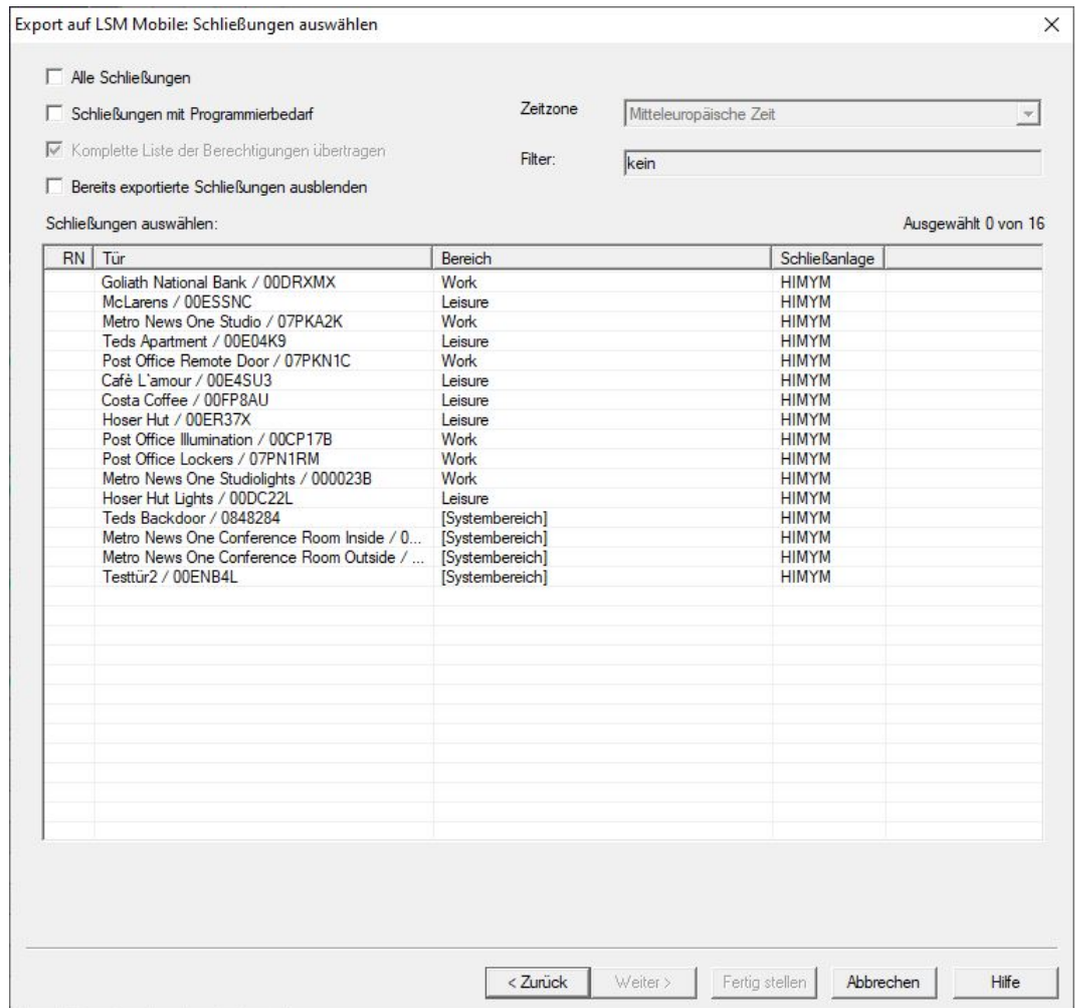
Schließungen	Aufgabenname	Typ	Ausführung am/bis	Ausführungen
Goliath National Bank/00DRXMX	Programmieren	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Goliath National Bank/00DRXMX	Zutrittsliste	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Goliath National Bank/00DRXMX	Uhr setzen	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Goliath National Bank/00DRXMX	Notöffnung	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Goliath National Bank/00DRXMX	Zurücksetzen	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
McLarens/00ESSNC	Programmieren	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
McLarens/00ESSNC	Zutrittsliste	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
McLarens/00ESSNC	Uhr setzen	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
McLarens/00ESSNC	Notöffnung	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
McLarens/00ESSNC	Zurücksetzen	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Metro News One Studio/07PKA2K	Programmieren	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Metro News One Studio/07PKA2K	Zutrittsliste	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Metro News One Studio/07PKA2K	Uhr setzen	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Metro News One Studio/07PKA2K	Notöffnung	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Metro News One Studio/07PKA2K	Zurücksetzen	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Teds Apartment/00E04K9	Programmieren	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Teds Apartment/00E04K9	Zutrittsliste	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Teds Apartment/00E04K9	Uhr setzen	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Teds Apartment/00E04K9	Notöffnung	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Teds Apartment/00E04K9	Zurücksetzen	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Post Office Remote Door/07PKN1C	Programmieren	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Post Office Remote Door/07PKN1C	Zutrittsliste	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Post Office Remote Door/07PKN1C	Uhr setzen	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0
Post Office Remote Door/07PKN1C	Notöffnung	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Post Office Remote Door/07PKN1C	Zurücksetzen	Erlaubt	- / 22.01.09 10:55	0
Café 1 amur/00E4S113	Programmieren	Aufgabe	- / 22.01.09 10:55	0

Benutzer:

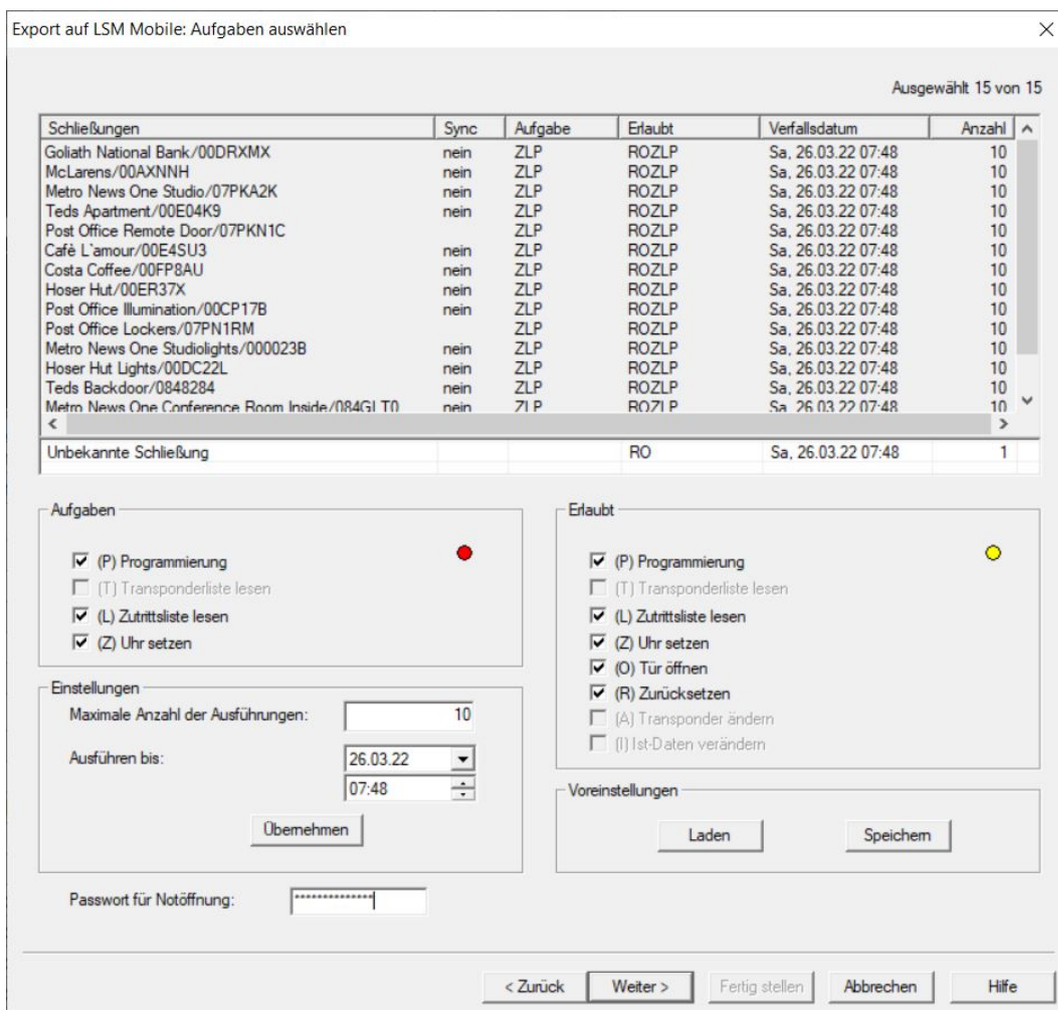
Exportdatum:

Drucken

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.
↳ Fenster "Export auf LSM Mobile: Schließungen wählen" öffnet sich.



11. Wählen Sie die Schließungen (Mehrfachauswahl mit Strg+Mausklick und/oder Shift+Mausklick möglich).
12. Wenn alle bzw. die Schließungen mit Programmierbedarf exportiert werden sollen, dann aktivieren Sie die Checkboxes Alle Schließungen bzw. Schließungen mit Programmierbedarf
13. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.
 - ↳ Fenster "Export auf LSM Mobile: Aufgaben wählen" öffnet sich.



14. Wählen Sie die Schließungen aus, denen Sie Aufgaben zuweisen wollen (Mehrfachauswahl möglich).

15. Wählen Sie die in der LSM Mobile zu erledigenden "Aufgaben" durch Anhaken der Checkboxen aus (siehe *Beschreibung der Einstellungen* [▶ 41]).

16. Ändern Sie die Einstellungen und klicken Sie auf die Schaltfläche **Übernehmen**.

17. Geben Sie im Eingabefeld ein Passwort für Notöffnung ein.

18. Wählen Sie durch Anhaken der Checkboxen im "Erlaubt"-Bereich, welche Optionen in der LSM Mobile durchgeführt werden können.

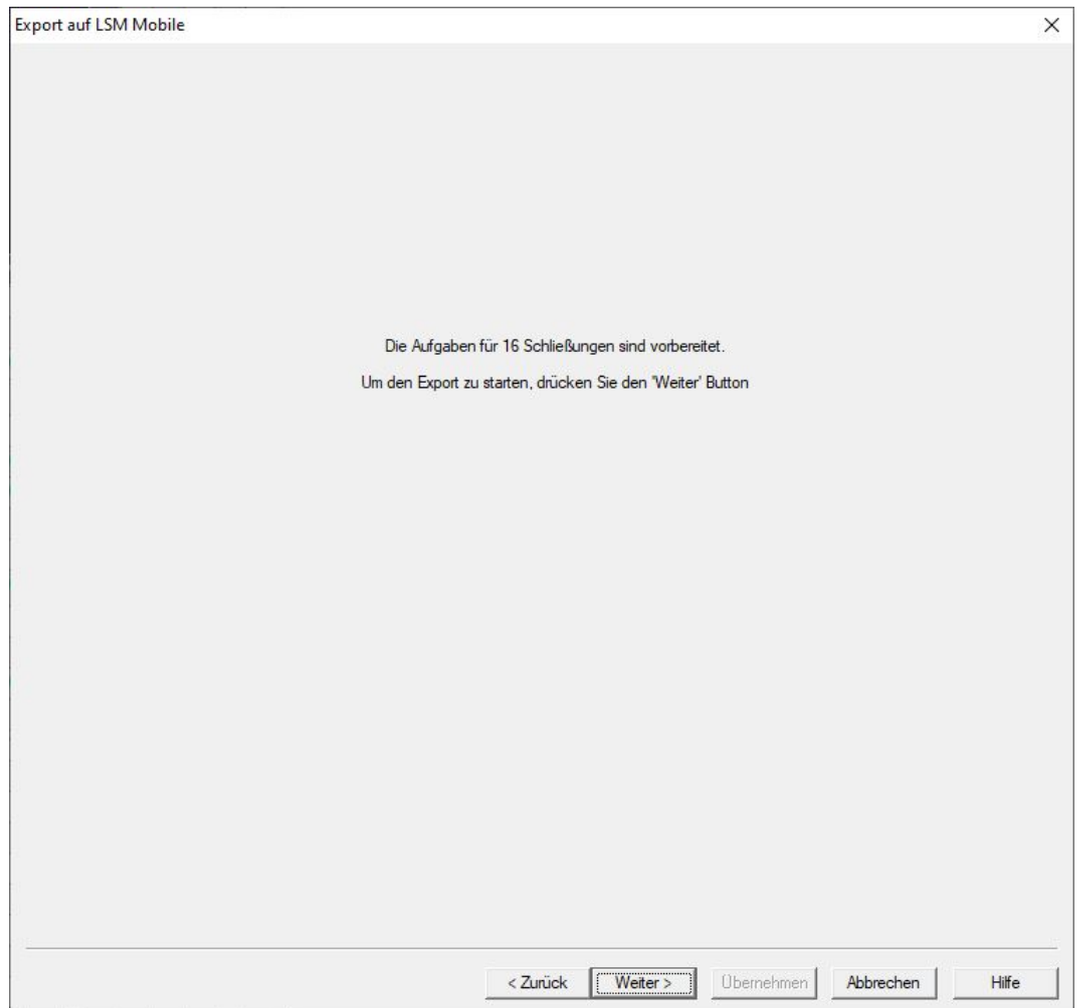
19. Die "Voreinstellungen" können Sie mit der Schaltfläche **Speichern** speichern.

↳ Die Voreinstellungen können im nächsten Vorgang wieder verwendet werden. Klicken Sie dazu auf die Schaltfläche **Laden**.

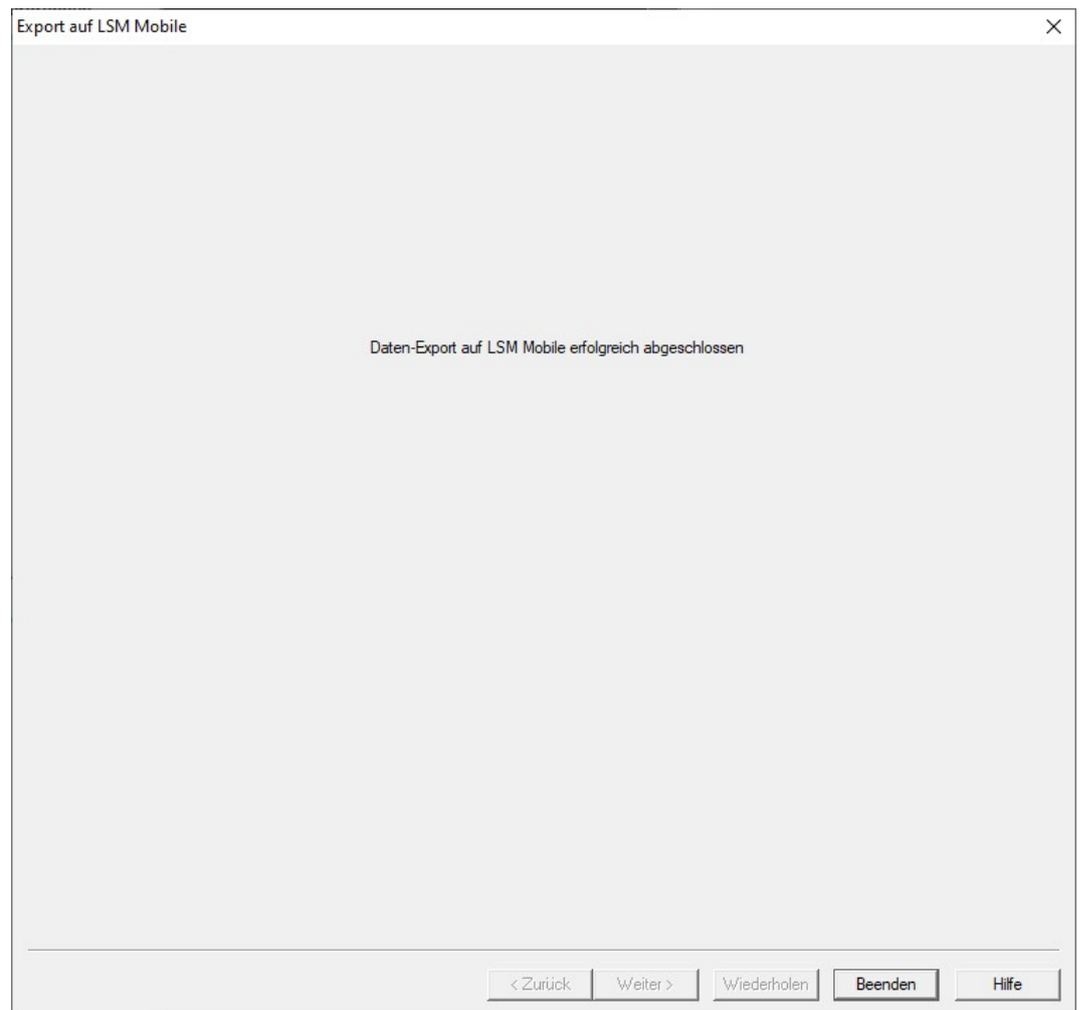
20. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.

↳ Fenster "Export auf LSM Mobile: Transponder wählen" öffnet sich.

21. Wenn Sie nicht für alle Transponder Programmieraufgaben exportieren wollen, dann deaktivieren Sie die Checkbox Alle Transponder und markieren Sie die entsprechenden Transponder (Mehrfachauswahl möglich mit Strg+Mausklick und/oder Shift+Mausklick).



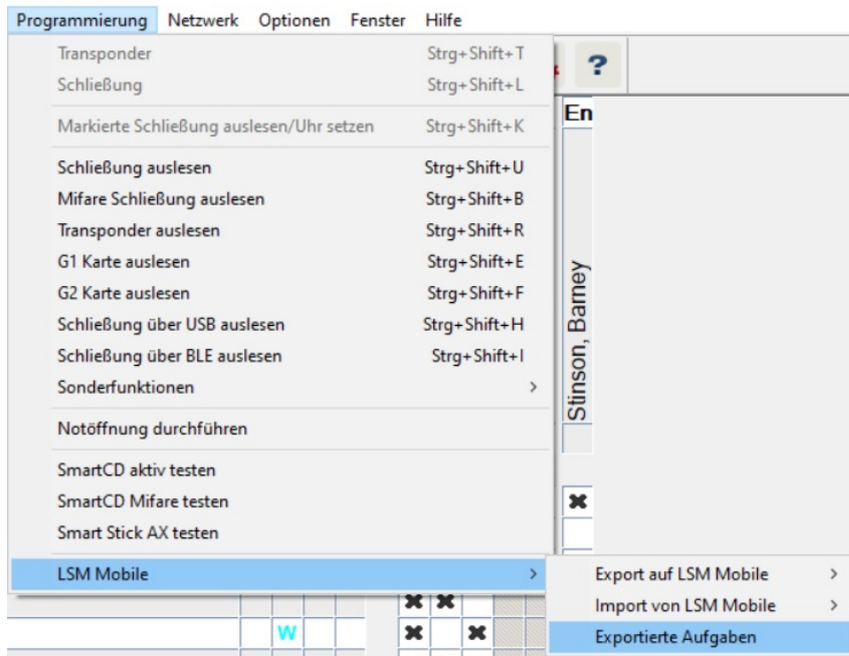
22. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.
↳ Daten werden exportiert.



23. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Beenden**.

6 Exportierte Aufgaben

- Wählen Sie in der oberen Programmleiste über | Programmierung | den Eintrag **LSM Mobile** → **Exportierte Aufgaben**.



↳ Fenster "Exportierte Aufgaben" öffnet sich.

↳ Alle exportierten Aufgaben werden mit genaueren Angaben angezeigt.

Exportierte Aufgaben

Alles auswählen Aufgaben für alle Benutzer anzeigen

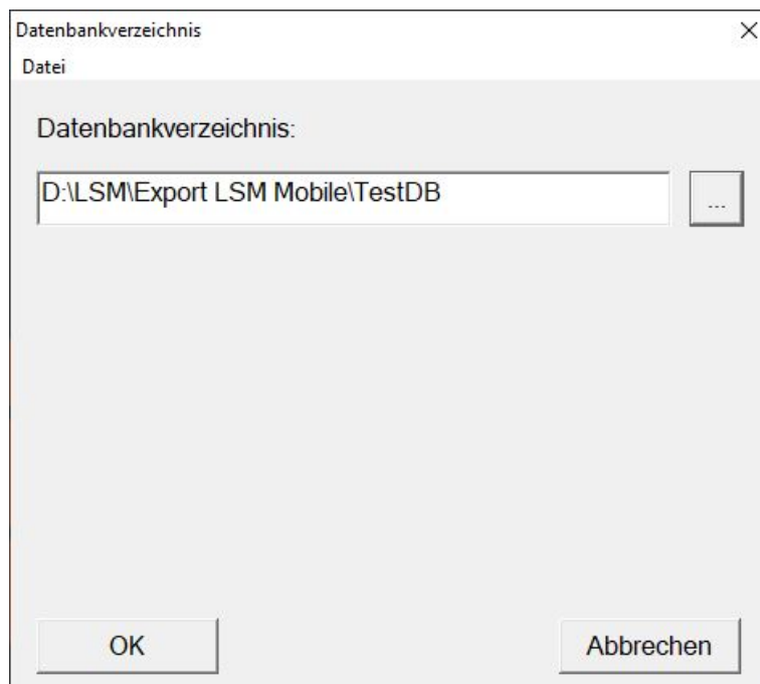
Exportdatum	Anzahl	von GUI-Benutzer	Angelegt	für PDA-Benutzer	Ausgeführt	Importiert	Datenbank-Proj...
2022/03/14 10:09	77/45	Admin	2022/03/14 10:09	Admin	0/0	0/0	TestDB
2022/01/24 10:45	77/45	Admin	2022/01/24 10:45	Admin	0/0	0/0	TestDB
2022/01/21 13:59	77/45	Admin	2022/01/21 13:59	Admin	0/0	0/0	TestDB
2022/01/04 15:45	77/45	Admin	2022/01/04 15:45	Admin	0/0	0/0	TestDB
2022/01/04 15:07	77/45	Admin	2022/01/04 15:07	Admin	0/0	0/0	TestDB

Schließung	Aufgabenname	Typ	Ausführ...	Ausgeführt	Ausführung bis	Status
Goliath National Bank/00D...	Uhr setzen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Goliath National Bank/00D...	Zutrittsliste lesen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Goliath National Bank/00D...	Programmierung	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Goliath National Bank/00D...	Tür öffnen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Goliath National Bank/00D...	Zurücksetzen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
McLarens/00AXNNH	Zurücksetzen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
McLarens/00AXNNH	Tür öffnen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
McLarens/00AXNNH	Programmierung	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
McLarens/00AXNNH	Zutrittsliste lesen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
McLarens/00AXNNH	Uhr setzen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Metro News One Studio/07...	Zurücksetzen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Metro News One Studio/07...	Tür öffnen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Metro News One Studio/07...	Programmierung	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Metro News One Studio/07...	Zutrittsliste lesen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Metro News One Studio/07...	Uhr setzen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Teds Apartment/00E04K9	Zurücksetzen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Teds Apartment/00E04K9	Tür öffnen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Teds Apartment/00E04K9	Programmierung	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Teds Apartment/00E04K9	Zutrittsliste lesen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Teds Apartment/00E04K9	Uhr setzen	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Post Office Remote Door/07...	Zurücksetzen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Post Office Remote Door/07...	Tür öffnen	Erlaubt	0		2022/03/19 10:07	exportiert
Post Office Remote Door/07...	Programmierung	Aufgabe	0		2022/03/19 10:07	exportiert

Entfernen Beenden

7 Öffnung der Datenbank

- ✓ Der Export wurde ordnungsgemäß durchgeführt (siehe *Vorbereitung: Export der Datenbank aus LSM zu LSM Mobile* [▶ 13]).
- 1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **...**, um den Ordner mit den exportierten Daten einzustellen.



- ↳ Explorer-Fenster öffnet sich.
- 2. Navigieren Sie zu Ihrem Ausgabeordner.
- 3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
- ↳ Explorer-Fenster schließt sich.

4. Wählen Sie im Dropdown-Menü ▼ **Datenbank** die gewünschte Datenbank aus.



Anmeldung

Datei

ANMELDUNG

Datenbank: TestDB

Benutzer: Admin

Kennwort: *****

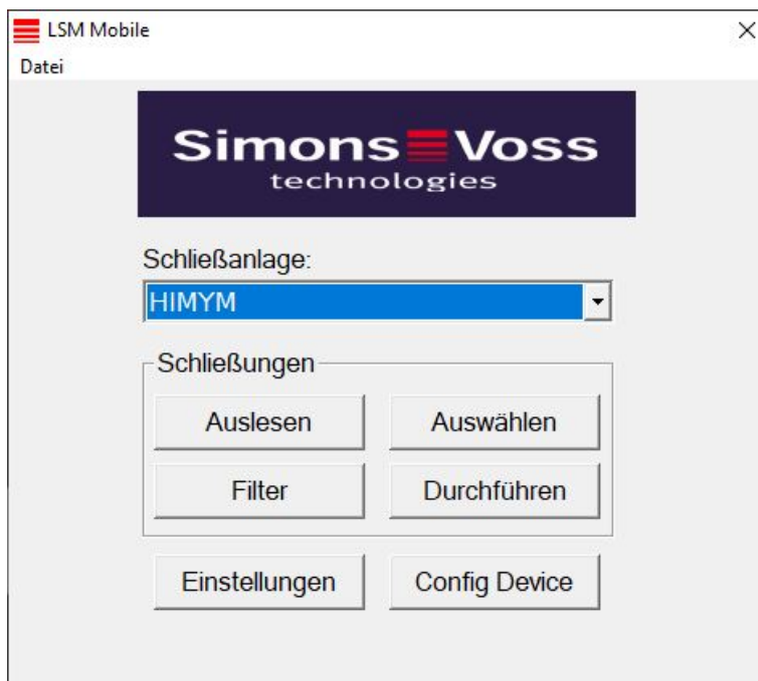
Exportiert am: 14:28 03.01.2022

OK

Entfernen

Abbrechen

5. Geben Sie im Feld Kennwort das Benutzerpasswort ein.
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
7. Wählen Sie aus dem Dropdown-Menü ▼ **Schließanlage** die zu programmierende Schließanlage.



LSM Mobile

Datei

Simons Voss technologies

Schließanlage: HIMYM

Schließungen

Auslesen

Auswählen

Filter

Durchführen

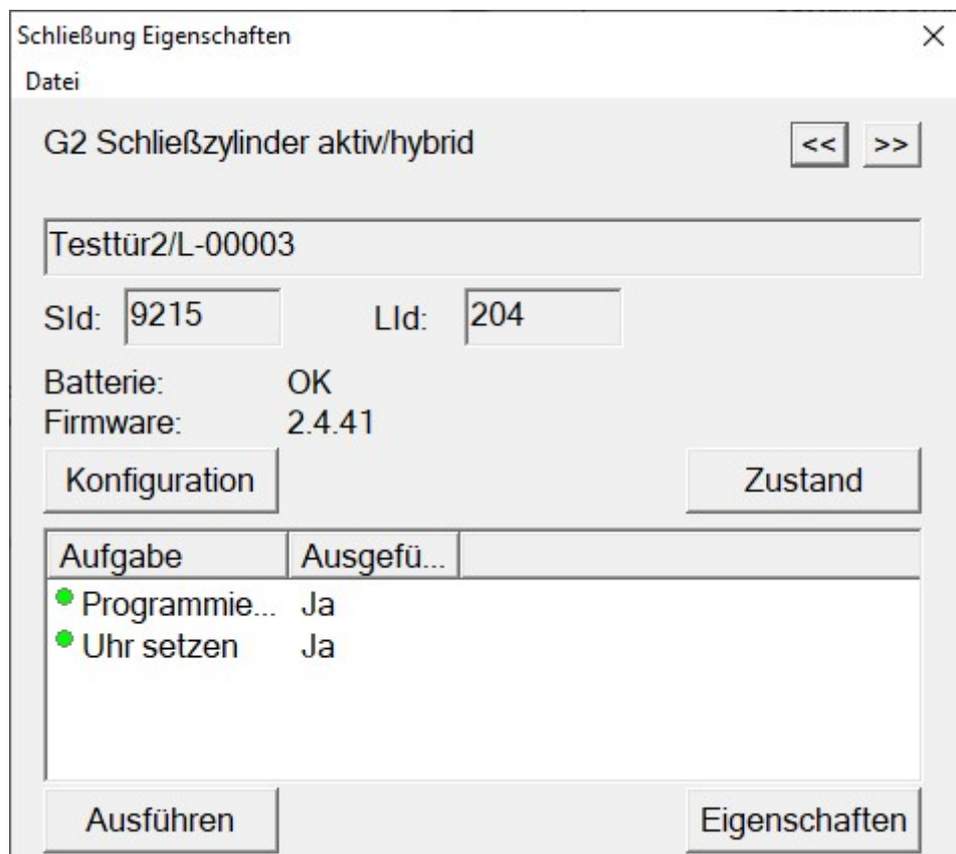
Einstellungen

Config Device

8 Arbeiten mit der LSM Mobile durchführen

8.1 Schließung auslesen

- ✓ Passendes Programmiergerät angeschlossen.
 - ✓ Passendes Programmiergerät in der LSM Mobile eingestellt (siehe *Programmiergerät wechseln [▶ 33]*).
1. Halten Sie das Programmiergerät neben die Schließung, die Sie auslesen wollen.
 2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Auslesen**.
 - ↳ Schließung wird ausgelesen.
 - ↳ Fenster "Schließung Eigenschaften" öffnet sich.

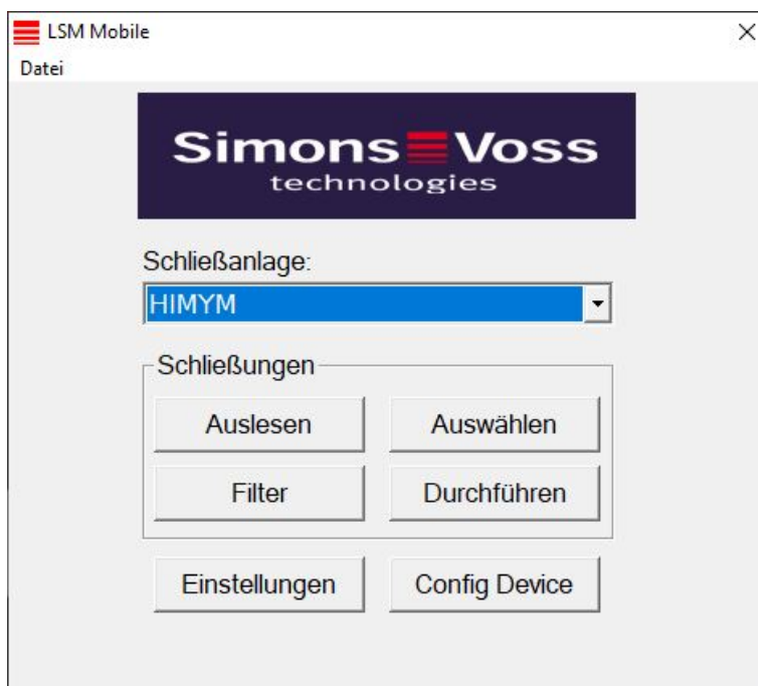


8.2 Schließung programmieren

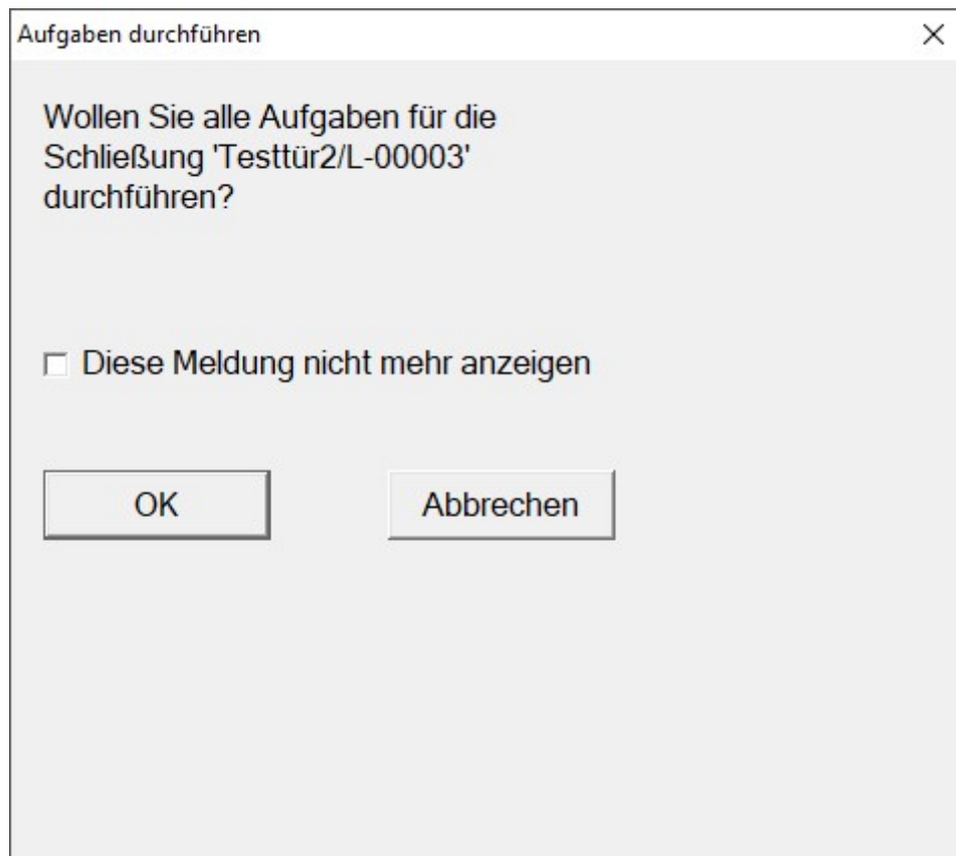
8.2.1 Schließung neben dem Programmiergerät programmieren

- ✓ Passendes Programmiergerät angeschlossen.
- ✓ Passendes Programmiergerät in der LSM Mobile eingestellt (siehe *Programmiergerät wechseln* [▶ 33]).
- ✓ Schließung ist bereits programmiert.
- ✓ Schließung neben Programmiergerät.

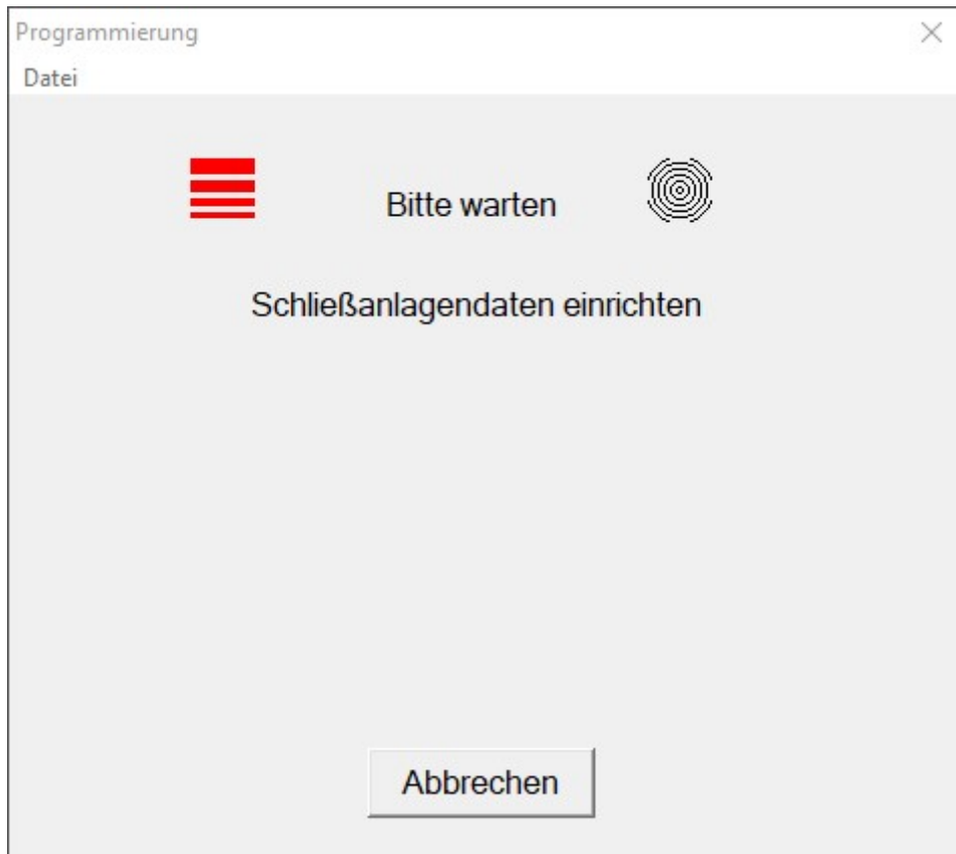
1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Durchführen**.



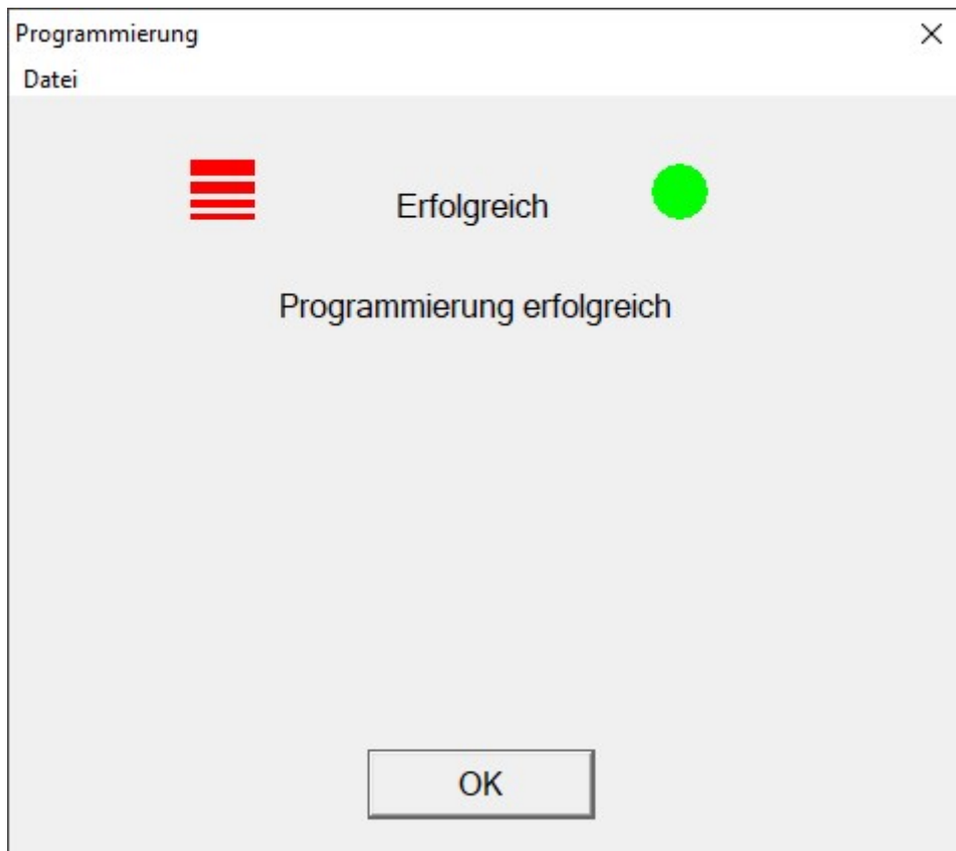
↳ Rückfrage zur Durchführung der Aufgaben öffnet sich.

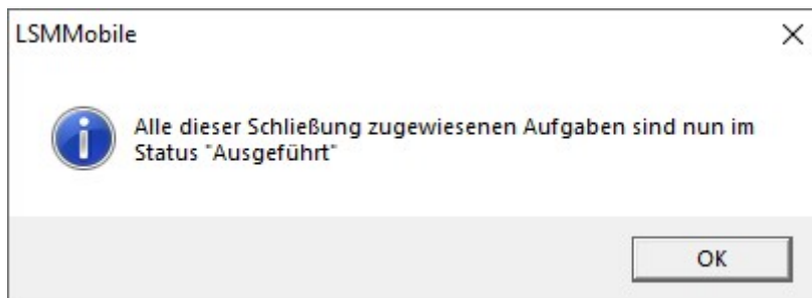


2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
↳ Programmierung beginnt.



↳ Programmierung abgeschlossen.

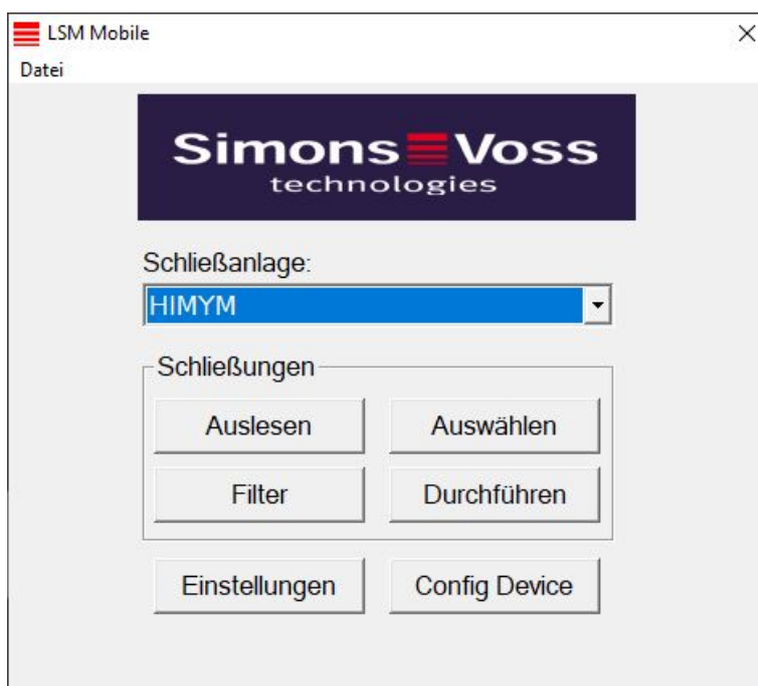




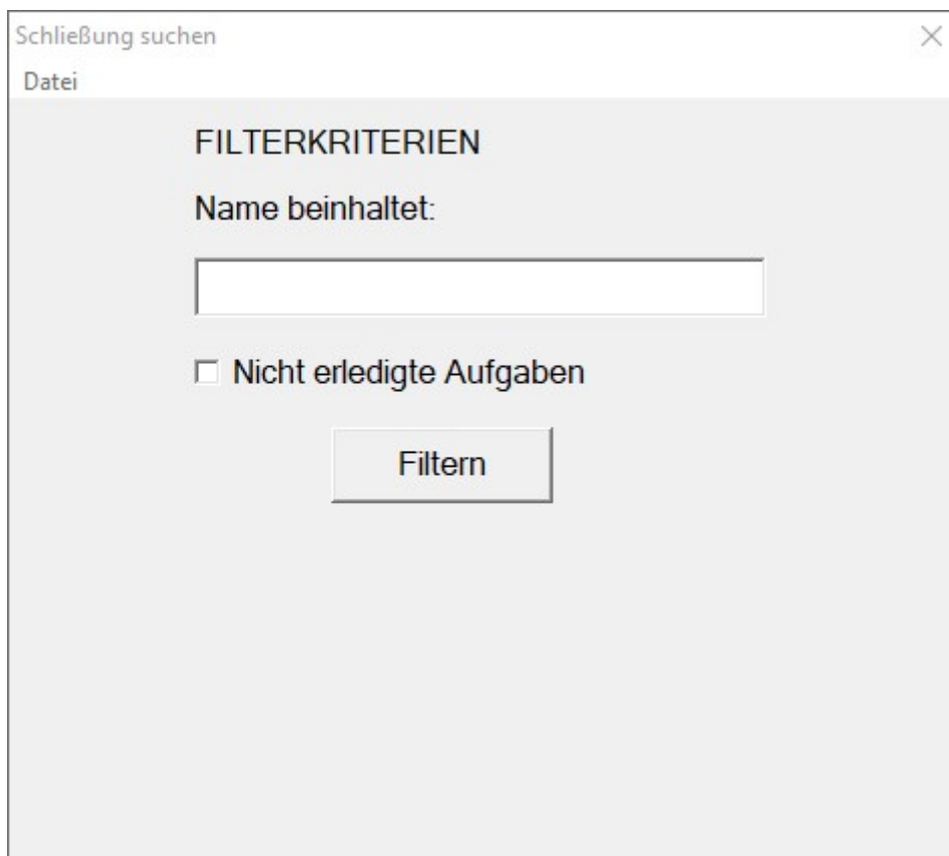
8.2.2 Bestimmte Schließung programmieren

- ✓ Geeignetes Programmiergerät angeschlossen.
- ✓ Passendes Programmiergerät in der LSM Mobile eingestellt (siehe *Programmiergerät wechseln [▶ 33]*).
- ✓ Schließung neben Programmiergerät.

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Auswählen**.



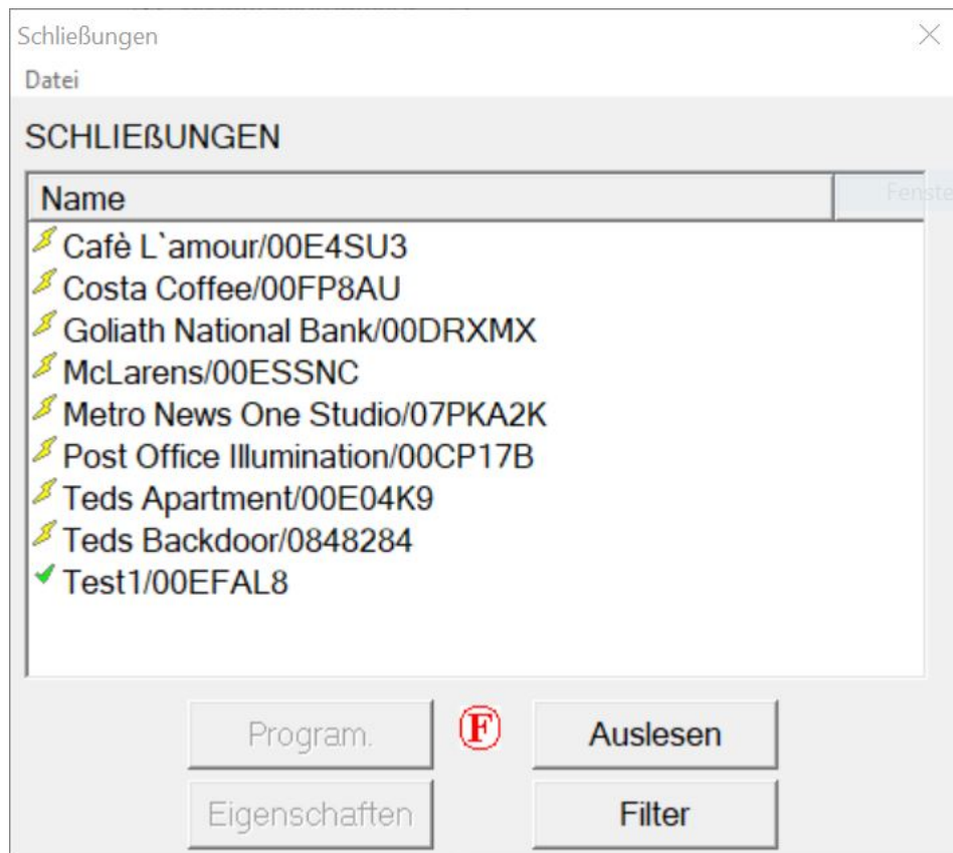
2. Wenn Sie die angezeigten Einträge filtern wollen: Klicken Sie auf die Schaltfläche **Filter** und stellen Sie den Filter ein.



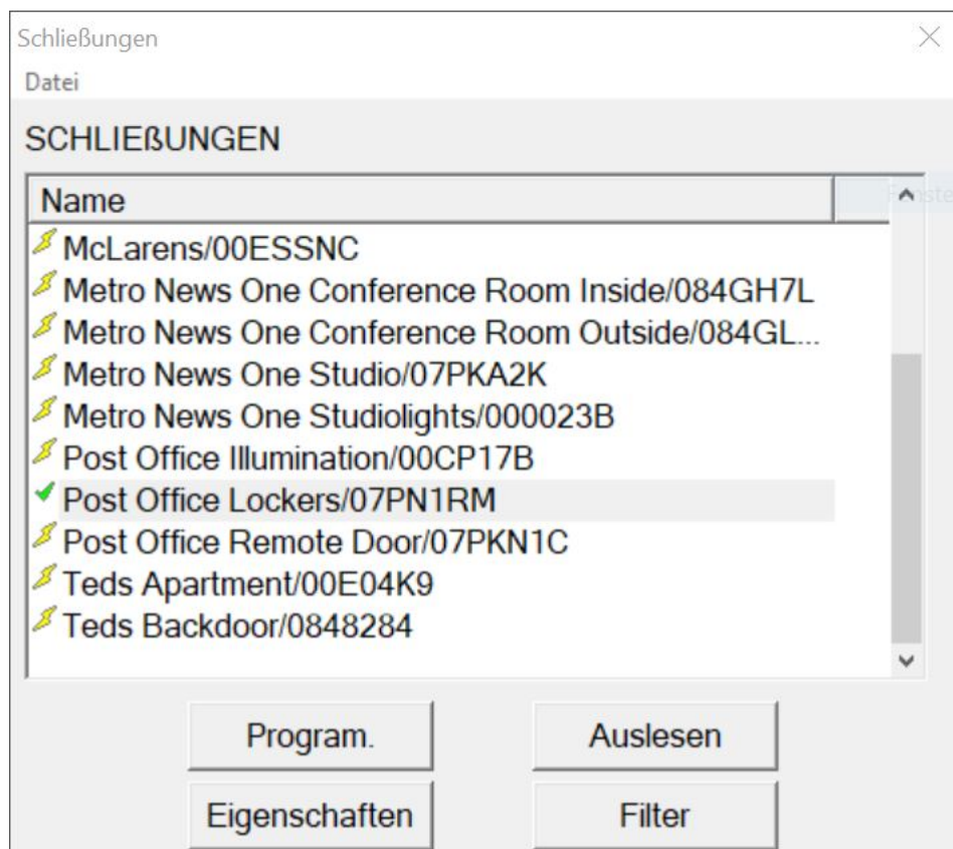
The screenshot shows a dialog box titled "Schließung suchen" with a close button (X) in the top right corner. Below the title bar, the word "Datei" is displayed. The main content area is titled "FILTERKRITERIEN" and contains the following elements:

- The text "Name beinhaltet:" followed by an empty text input field.
- A checkbox labeled "Nicht erledigte Aufgaben", which is currently unchecked.
- A button labeled "Filtern" centered below the input field and checkbox.

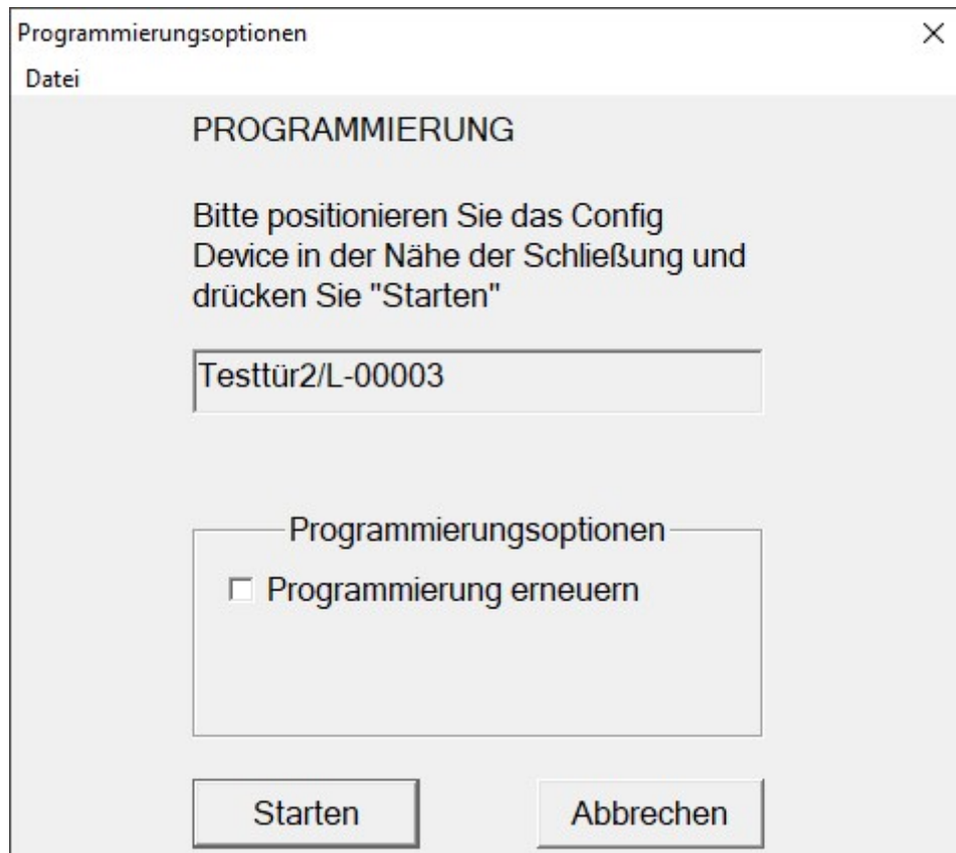
↳ Ein aktiver Filter wird durch ein rotes F gekennzeichnet.



3. Markieren Sie die Schließung, die Sie programmieren wollen.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Program.**



↳ Fenster "Programmierungsoptionen" öffnet sich.



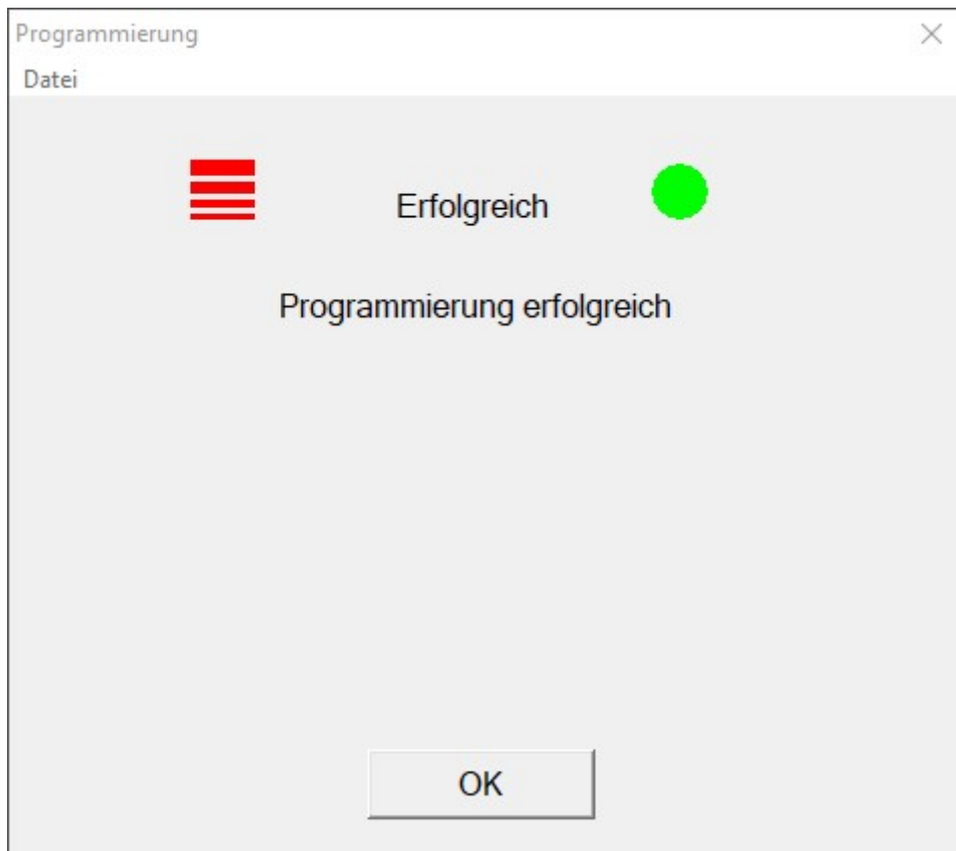
The screenshot shows a dialog box titled "Programmierungsoptionen" with a close button (X) in the top right corner. Below the title bar, the word "Datei" is visible. The main content area is titled "PROGRAMMIERUNG" and contains the instruction: "Bitte positionieren Sie das Config Device in der Nähe der Schließung und drücken Sie 'Starten'". Below this text is a text input field containing the value "Testtür2/L-00003". Further down, there is a section titled "Programmierungsoptionen" which contains a checkbox labeled "Programmierung erneuern", which is currently unchecked. At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Starten" on the left and "Abbrechen" on the right.

5. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Starten**.

↳ Programmiervorgang startet.

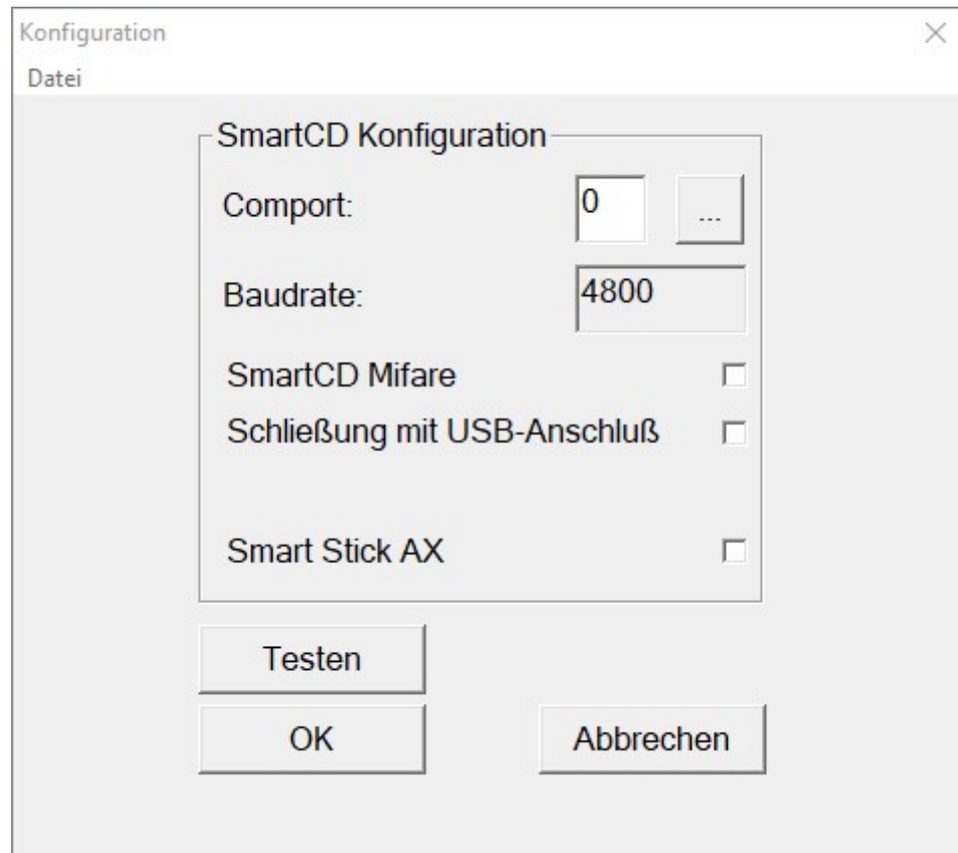


↳ Programmiervorgang abgeschlossen.

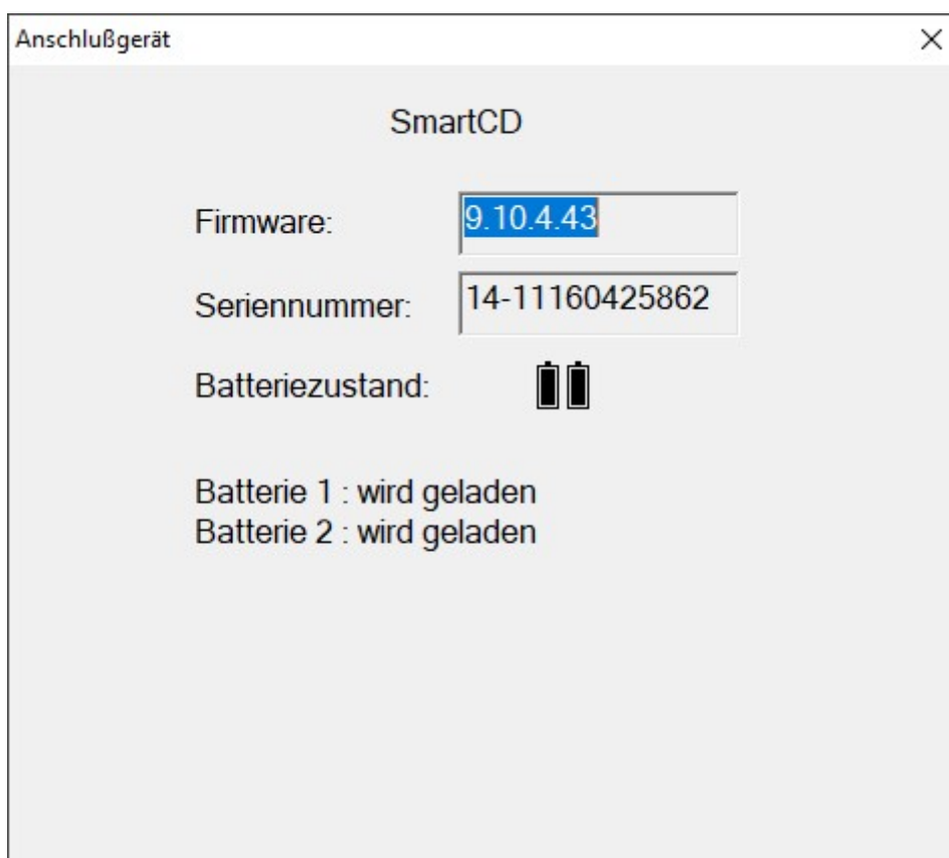


8.3 Programmiergerät wechseln

- ✓ Zu verwendendes Programmiergerät angeschlossen.
- 1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Config Device**.
 - ↳ Fenster "Konfiguration" öffnet sich.



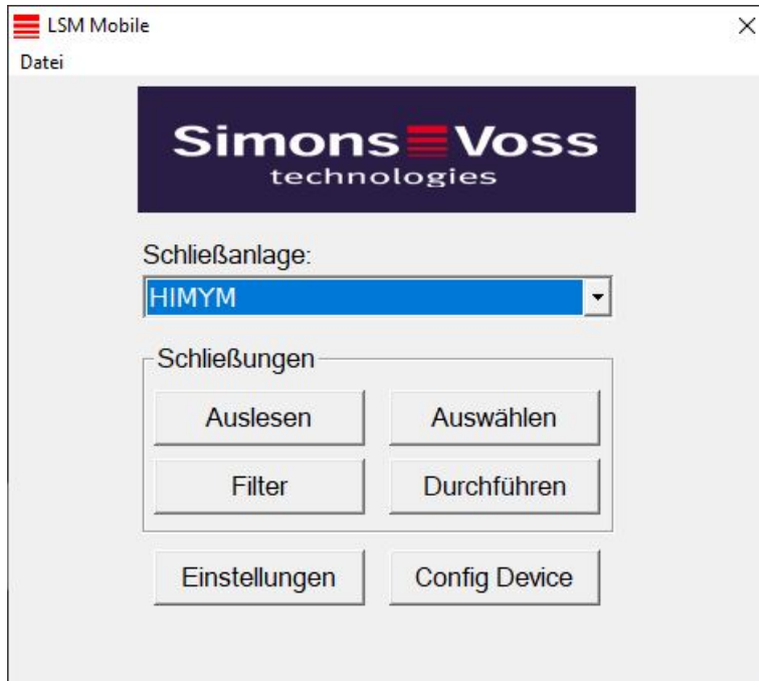
2. Aktivieren Sie über die Checkboxen das gewünschte Programmiergerät (SmartCD.G2/SmartCD2.G2 → alle Checkboxen deaktiviert, SmartRelais 3 → Schließung mit USB-Anschluß aktiviert).
3. Wenn Sie ein SmartCD.G2/SmartCD2.G2 verwenden wollen, dann klicken Sie auf die Schaltfläche **...**.
 - ↳ COM-Port wird automatisch erkannt und eingetragen.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Testen**.
 - ↳ Fenster "Anschlußgerät" öffnet sich und zeigt Informationen über das angeschlossene Programmiergerät.



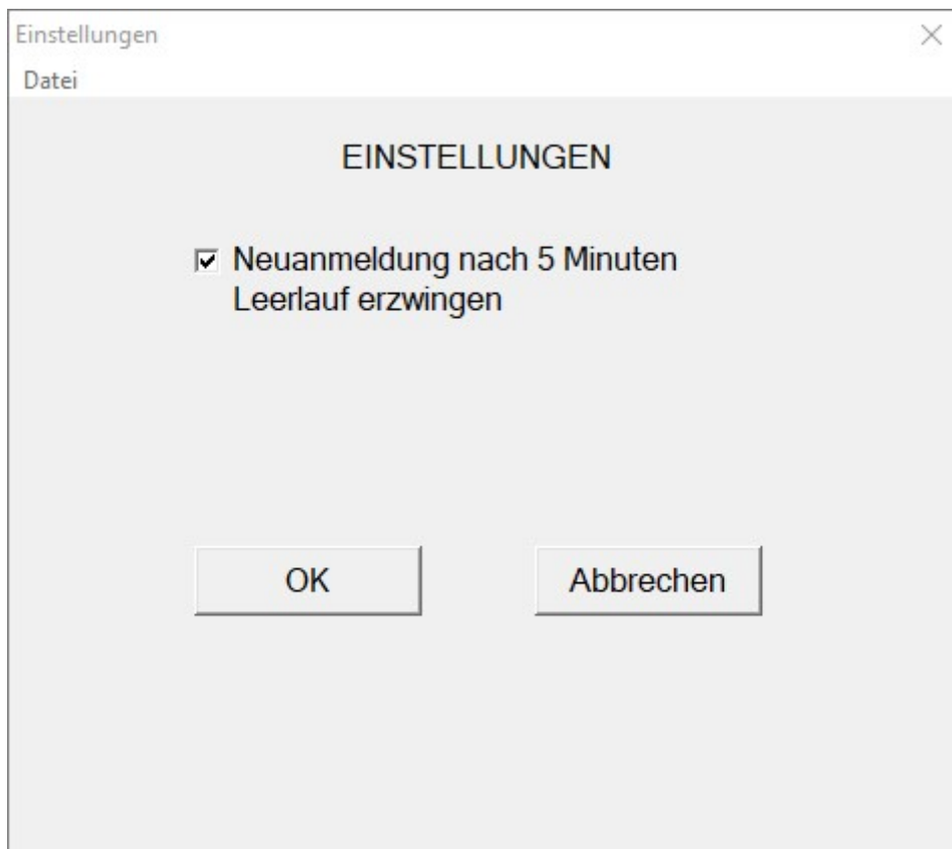
5. Drücken Sie die ESC-Taste.
 - ↳ Fenster "Anschlußgerät" schließt sich.
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
 - ↳ Fenster "Konfiguration" schließt sich.

8.4 Angemeldet bleiben

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Einstellungen**.



↳ Fenster "Einstellungen" öffnet sich.



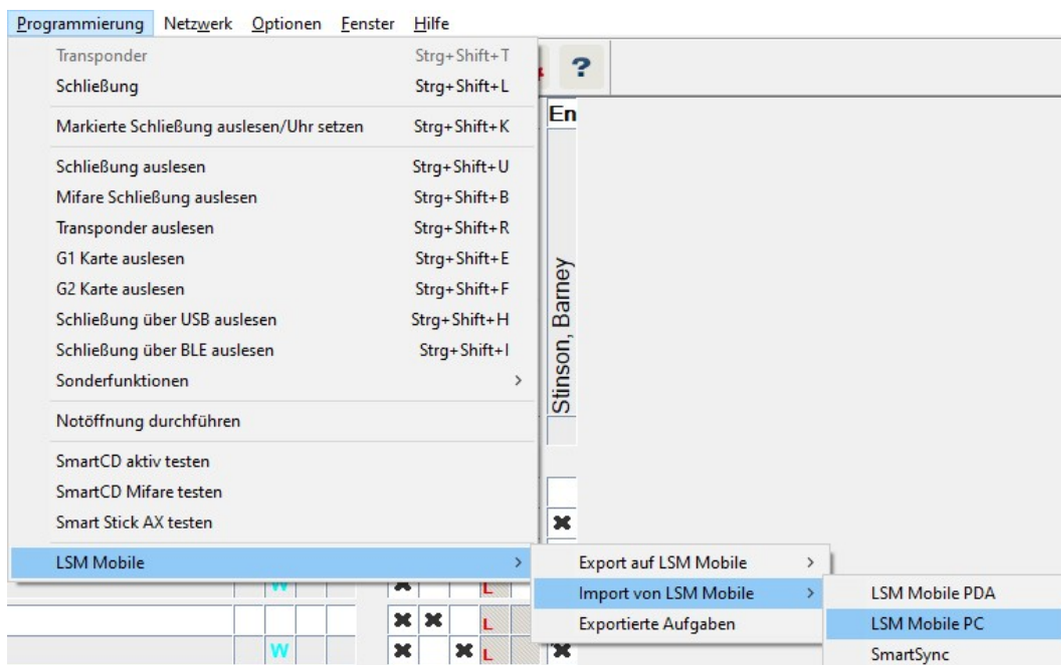
2. Deaktivieren Sie die Checkbox Neuanmeldung nach 5 Minuten Leerlauf erzwingen.
3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
 - ↳ Fenster "Einstellungen" schließt sich.
 - ↳ Benutzer werden nicht mehr nach fünf Minuten Inaktivität abgemeldet.

9 Nachbearbeitung: Reimport der Daten

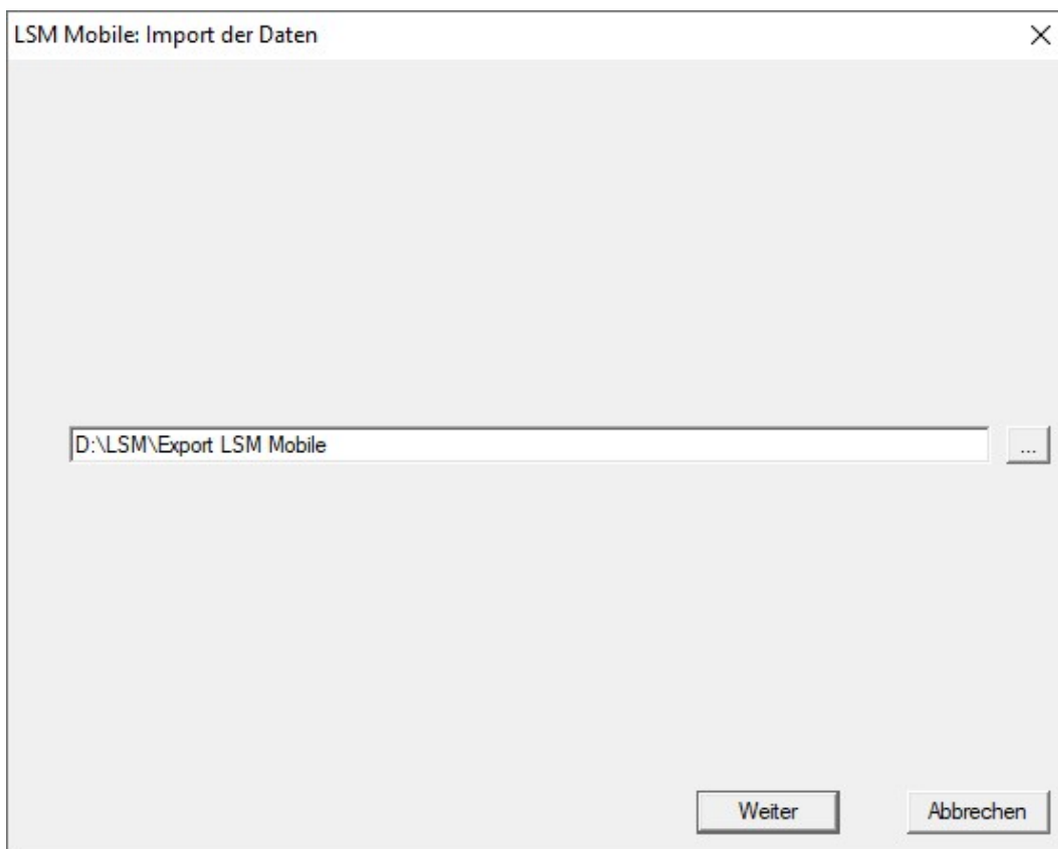
Erst nach dem Reimport der Daten stimmt der Zustand in der Datenbank wieder mit dem tatsächlichen Zustand in den Schließungen überein. Importieren Sie deshalb die Daten wieder in die LSM, nachdem Sie alle Aufgaben in der LSM Mobile erledigt haben.

- ✓ LSM geöffnet.
- ✓ Aufgaben in LSM Mobile erledigt.
- ✓ LSM Mobile nicht geöffnet.

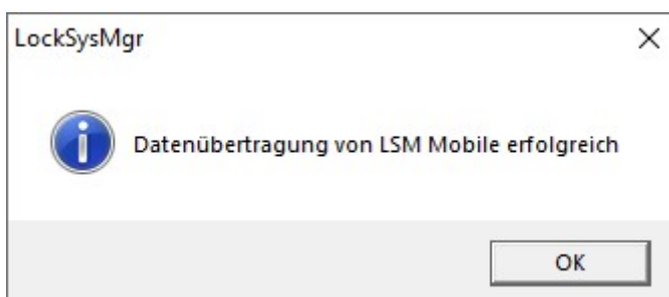
1. Wählen Sie über die obere Programmleiste | Programmierung | den Eintrag **LSM Mobile** → **Import von LSM Mobile** → **LSM Mobile PC**.



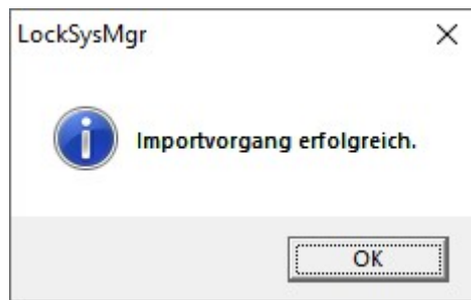
↳ Fenster "LSM Mobile: Import der Daten" öffnet sich.



2. Wenn der Dateipfad nicht zum Ordner mit den LSM-Mobile-Daten führt: Klicken Sie auf die Schaltfläche **...** und navigieren Sie zum Ordner mit den LSM-Mobile-Daten.
3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.
 ↳ Daten werden in die LSM importiert.



4. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
 ↳ Fenster "Import: Aufgabenliste" öffnet sich.



6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
 - ↳ Infofenster schließt sich.
 - ↳ Programmierbedarf in der LSM verschwindet.

10 Beschreibung der Einstellungen

Ausgewählt 15 von 15

Schließungen	Sync	Aufgabe	Erlaubt	Verfallsdatum	Anzahl
Goliath National Bank/00DRXMX	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
McLarens/00AXNNH	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Metro News One Studio/07PKA2K	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Teds Apartment/00E04K9	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Post Office Remote Door/07PKN1C		ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Café L'amour/00E4SU3	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Costa Coffee/00FP8AU	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Hoser Hut/00ER37X	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Post Office Illumination/00CP17B	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Post Office Lockers/07PN1RM		ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Metro News One Studiolights/000023B	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Hoser Hut Lights/00DC22L	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Teds Backdoor/0848284	nein	ZLP	ROZLP	Sa, 26.03.22 07:48	10
Metro News One Conference Room Inside/084GI T0	nein	Z1 P	ROZ1 P	Sa, 26.03.22 07:48	10
<hr/>					
Unbekannte Schließung			RO	Sa, 26.03.22 07:48	1

Aufgaben

(P) Programmierung ●

(T) Transponderliste lesen

(L) Zutrittsliste lesen

(Z) Uhr setzen

Erlaubt

(P) Programmierung ●

(T) Transponderliste lesen

(L) Zutrittsliste lesen

(Z) Uhr setzen

(O) Tür öffnen

(R) Zurücksetzen

(A) Transponder ändern

(I) Ist-Daten verändern

Einstellungen

Maximale Anzahl der Ausführungen:

Ausführen bis:

Voreinstellungen

Passwort für Notöffnung:

Aufgaben

Im "Aufgaben"-Bereich befinden sich die Checkboxes (P) Programmierung, (L) Zutrittsliste lesen und (Z) Uhr setzen.

Aufgaben	Bedeutung
<input checked="" type="checkbox"/> (P) Programmierung	Programmierung der Schließkomponente in LSM Mobile.
<input checked="" type="checkbox"/> (L) Zutrittsliste lesen	Auslesen der Zutrittsliste.
<input checked="" type="checkbox"/> (Z) Uhr setzen	Setzen von Uhrzeit und Datum der Schließanlage.

Einstellungen

Im "Aufgaben"-Bereich kann die maximale Anzahl der Ausführungen und der Zeitpunkt für das Ende deren Gültigkeiten festgelegt werden.

1. Geben Sie die Anzahl der Ausführungen ein.

2. Wählen Sie das Datum und die Uhrzeit, bis wann die Aufgaben ausgeführt werden können.

Erlaubt

Im "Erlaubt"-Bereich wird festgelegt, welche Schritte die LSM Mobile für diesen Programmierzyklus ausführen darf.

Erlaubt	Bedeutung
<input checked="" type="checkbox"/> (P) Programmierung	Programmierungen dürfen durchgeführt werden.
<input checked="" type="checkbox"/> (L) Zutrittsliste lesen	Zutrittslisten dürfen ausgelesen und für die LSM vorbereitet werden.
<input checked="" type="checkbox"/> (Z) Uhr setzen	Uhr und Datum darf gesetzt werden.
<input checked="" type="checkbox"/> (O) Tür öffnen	Tür darf geöffnet werden.
<input checked="" type="checkbox"/> (R) Zurücksetzen	Schließung darf zurückgesetzt werden.

Voreinstellungen

Im "Voreinstellungen"-Bereichen können Sie die Einstellungen speichern und für den nächsten Export wieder laden.

Passwort für Notöffnung

Hier kann ein neu definiertes Passwort eingetragen werden, welches sich vom Schließenanlagenpasswort unterscheidet und dem LSM Mobile Nutzer übergeben werden kann. Dieser kann, falls gewollt, nun auch Notöffnungen durchführen. Auch diese unterliegt dann der Einschränkung der maximalen Ausführungen. Das Schließenanlagenpasswort wird dem Programmierer, der die LSM Mobile nutzt, nicht angezeigt.

11 Hilfe und weitere Informationen

Infomaterial/Dokumente

Detaillierte Informationen zum Betrieb und zur Konfiguration sowie weitere Dokumente finden Sie auf der Homepage:

<https://www.simons-voss.com/de/dokumente.html>

Software und Treiber

Software und Treiber finden Sie auf der Website:

<https://www.simons-voss.com/de/service/software-downloads.html>

Technischer Support

Unser technischer Support hilft Ihnen gerne weiter (Festnetz, Kosten abhängig vom Anbieter):

+49 (0) 89 / 99 228 333

E-Mail

Sie möchten uns lieber eine E-Mail schreiben?

support-simonsvoss@allegion.com

FAQ

Informationen und Hilfestellungen finden Sie im FAQ-Bereich:

<https://faq.simons-voss.com/otrs/public.pl>

Adresse

SimonsVoss Technologies GmbH
Feringastr. 4
D-85774 Unterfoehring
Deutschland

SimonsVoss Technologies GmbH, Feringastr. 4, D-85774 Unterfoehring,
Deutschland