

THEORG

Auleitung

- Einrichten der TSE in THEORG

Allgemeine Informationen

Nach der neuen Kassensicherungsverordnung müssen bestimmte Buchungen, z.B. Barzahlungen, manipulationssicher gespeichert und abgesichert werden. Dies erfolgt, indem diese Vorgänge über eine sog. „**Technische Sicherheitseinrichtung**“ (TSE) mit einer elektronischen Signatur versehen werden. Für THEORG haben Sie dazu von uns eine hardwarebasierte TSE-Lösung (Hardware-TSE auf USB-Stick) erhalten, die am Computer eingesteckt werden muss. Der Computer, an dem der Stick eingesteckt ist, muss immer eingeschaltet sein, während eine Zahlung durchgeführt wird.

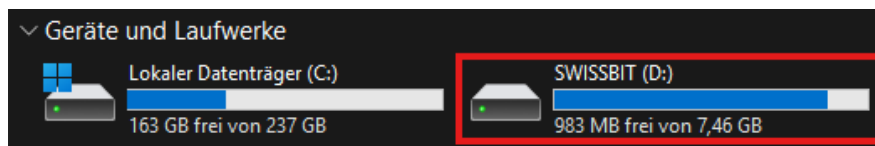
Wenn Sie THEORG lokal oder im eigenen Netzwerk verwenden, folgen Sie zur Einrichtung der Anleitung „**Option 1: Lokale Ersteinrichtung**“. Wenn Sie THEORG in einer Cloud verwenden (z.B. unsere IDT Cloud), folgen Sie der Anleitung „**Option 2: Ersteinrichtung in der Cloud**“.

Voraussetzungen zur Einrichtung

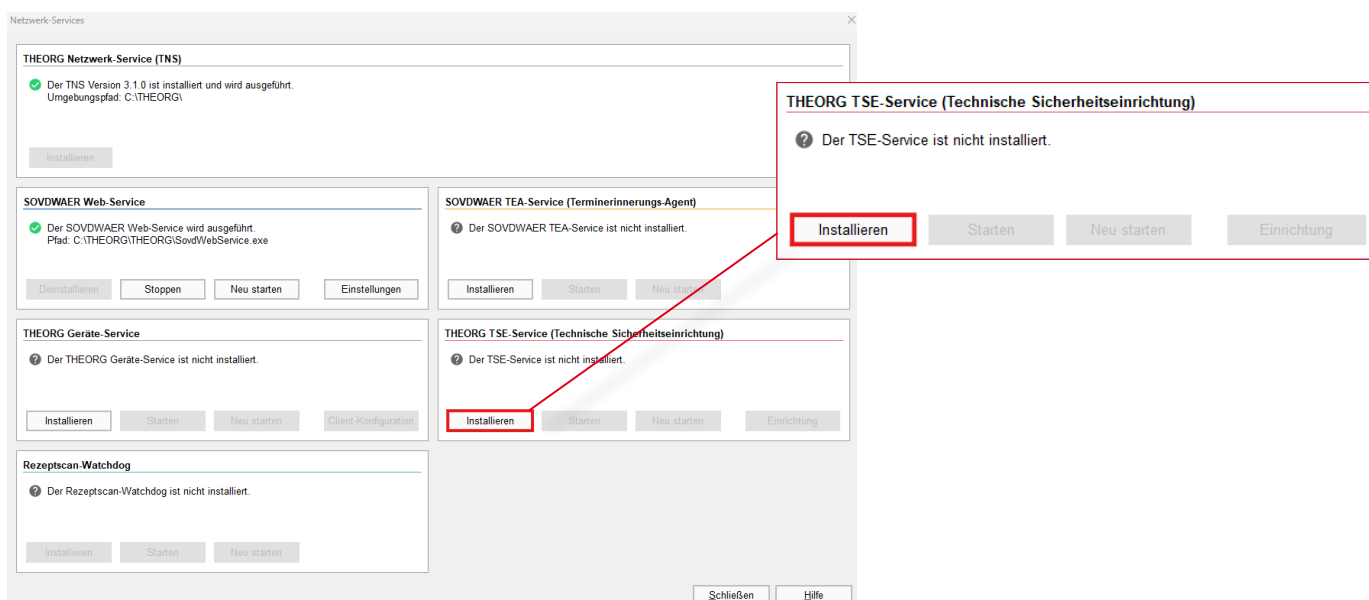
- TSE-Stick vorhanden
- Windows Administratorrechte
- THEORG TSE-Lizenz eingespielt
- Windows Energiesparmodus am PC deaktiviert, an dem TSE steckt
- Energiesparmodus für USB und Festplatte ebenfalls deaktiviert

Option 1: Lokale Ersteinrichtung

1. Schließen Sie den TSE-Stick am Hauptrechner an, auf dem THEORG installiert ist. Er wird als Laufwerk in Windows erkannt, wie ein normaler USB-Stick.



2. Installieren Sie den TSE-Service in THEORG unter {Einstellungen} {Netzwerk-Services}.



3. Navigieren Sie in THEORG in {Stammdaten} {TSE-Einheiten}. Wählen Sie nun „**Hinzufügen**“ und dann „**Auswählen**“. Jetzt kann die TSE-Einheit mit THEORG verbunden werden.

The screenshot shows the 'TSE hinzufügen' dialog box with the 'Auswählen' tab selected. The 'Hinzufügen' button in the background is highlighted with a red box. The 'Auswählen' button at the bottom of the dialog is also highlighted with a red box.

4. Im folgenden Assistenten müssen dann zwei fünfstellige PINs und eine sechsstellige PUK vergeben werden. Diese können Sie sich auch mit der unteren Schaltfläche vorschlagen lassen. Drücken Sie anschließend auf „**Einrichten**“. **Drucken Sie die Daten im nächsten Schritt aus oder speichern sie.**

The screenshot shows the 'TSE hinzufügen' dialog box with the 'Einrichten' tab selected. The 'Admin' and 'Zeit Admin' sections are highlighted with red boxes. The 'PIN/PUK vorschlagen' button at the bottom is also highlighted with a red box.

Admin

Die Admin PIN ist nötig für administrative Prozesse, wie das Einrichten einer Kasse.

Admin PIN:

Admin PUK:

Zeit Admin

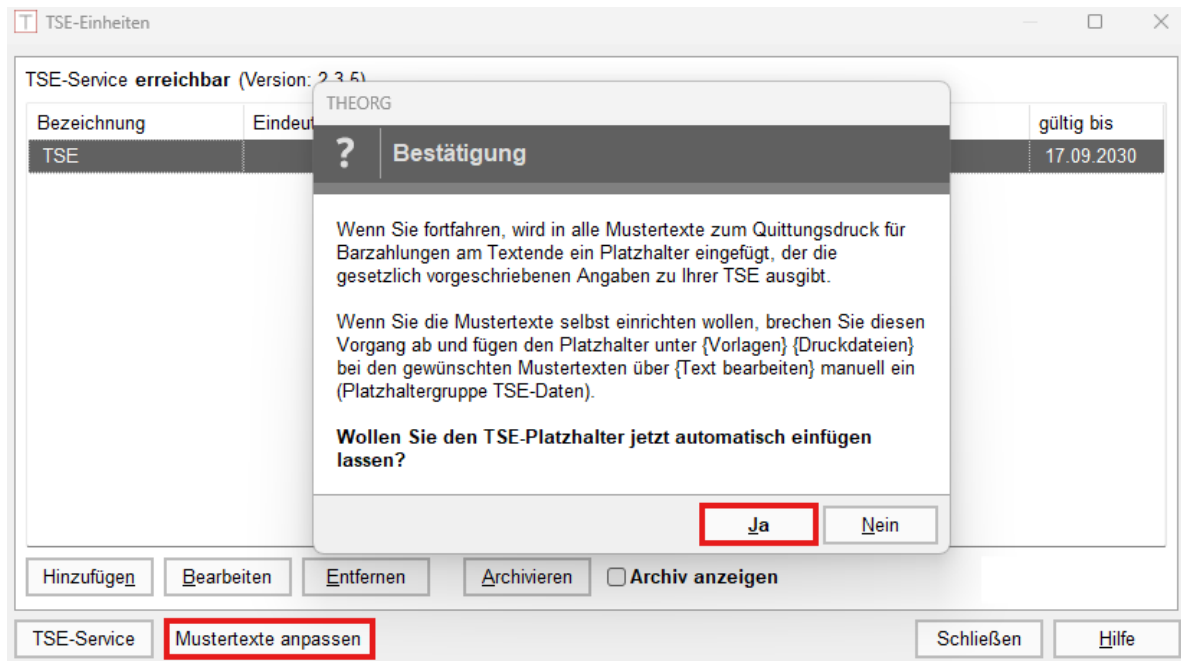
Die Zeit Admin PIN ist nötig für das Setzen der TSE-internen Zeit für operative Prozesse.

Zeit-Admin PIN:

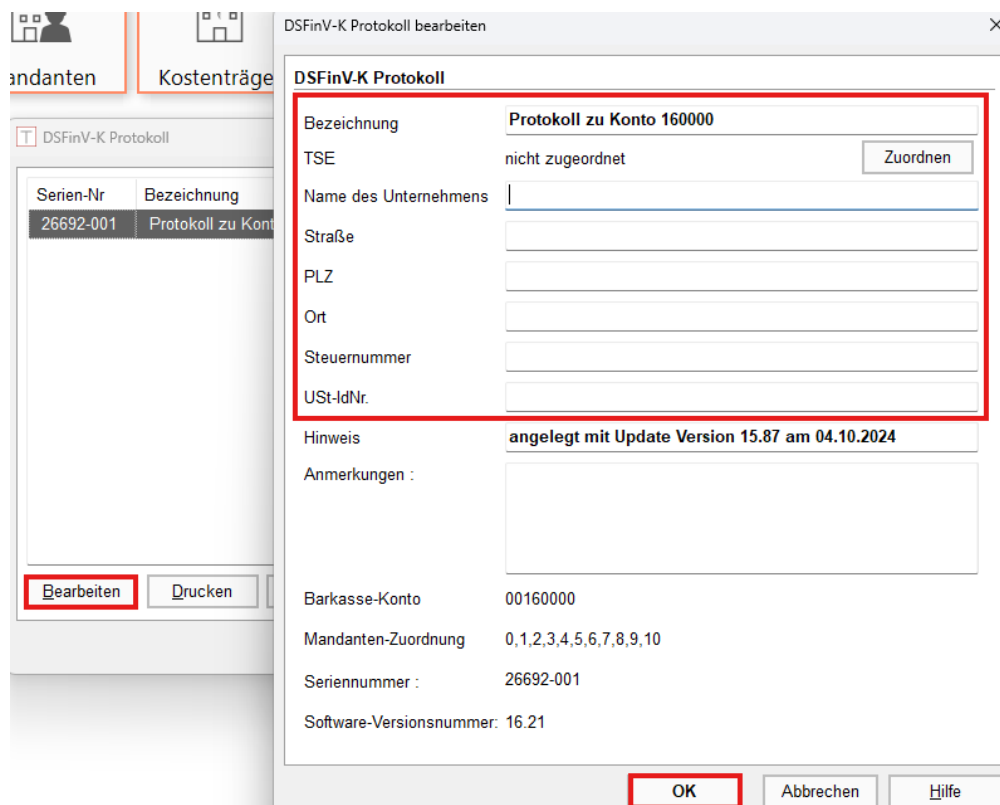
PIN/PUK vorschlagen

Einrichten

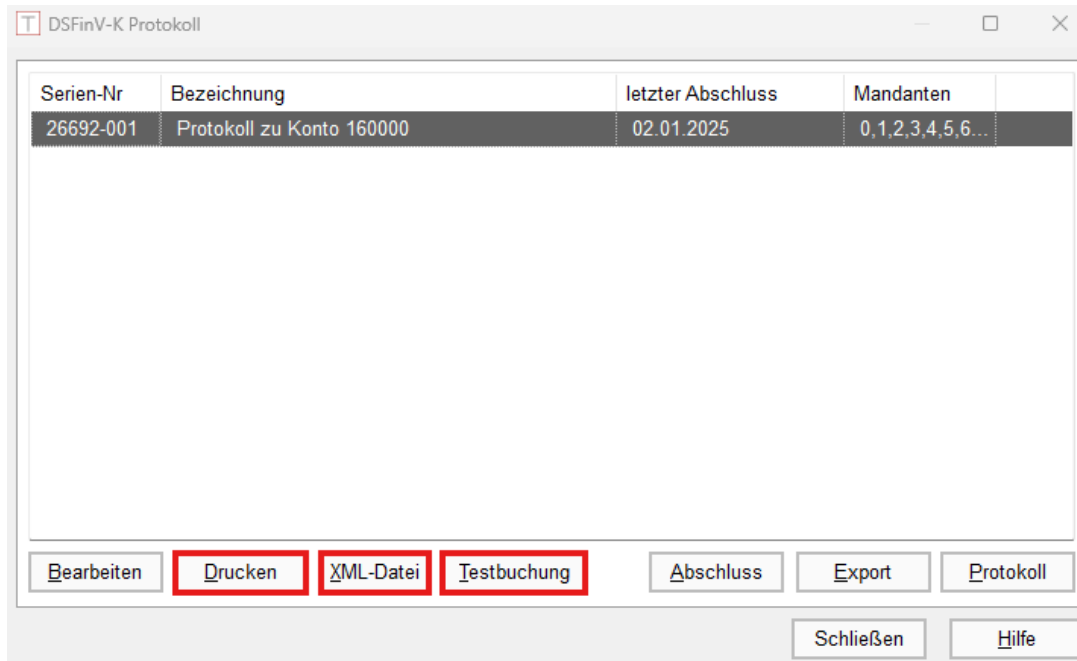
5. Passen Sie anschließend die Mustertexte zum Quittungsdruck für Barzahlungen an.



6. Wenn die TSE erfolgreich hinzugefügt wurde, navigieren Sie in THEORG in {Stammdaten} {DSFinV-K Protokoll}. Wählen Sie hier die Kasse aus, die mit der TSE verbunden werden soll und dann „**Bearbeiten**“. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Kasse verbunden werden muss, fragen Sie Ihren Steuerberater. Im folgenden Fenster müssen die Kassendaten eingegeben werden.



7. Sobald alle Daten eingegeben wurden, ist die TSE vollständig einsatzbereit. Mit „**Testbuchung**“ können die Einstellungen überprüft werden. Mit „**Drucken**“ oder „**XML-Datei**“ können Informationen über die TSE für das Finanzamt ausgedruckt oder gespeichert werden. Die XML-Datei wird für das Elster-Portal benötigt und kann in einen beliebigen Pfad gespeichert werden.



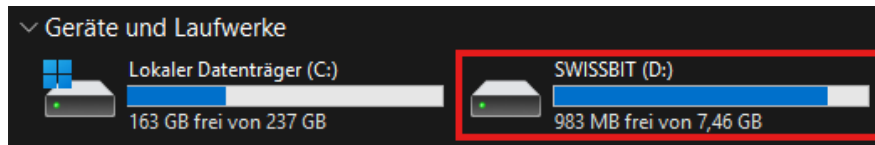
The screenshot shows a window titled "DSFinV-K Protokoll". It contains a table with the following data:

Serien-Nr	Bezeichnung	letzter Abschluss	Mandanten
26692-001	Protokoll zu Konto 160000	02.01.2025	0,1,2,3,4,5,6...

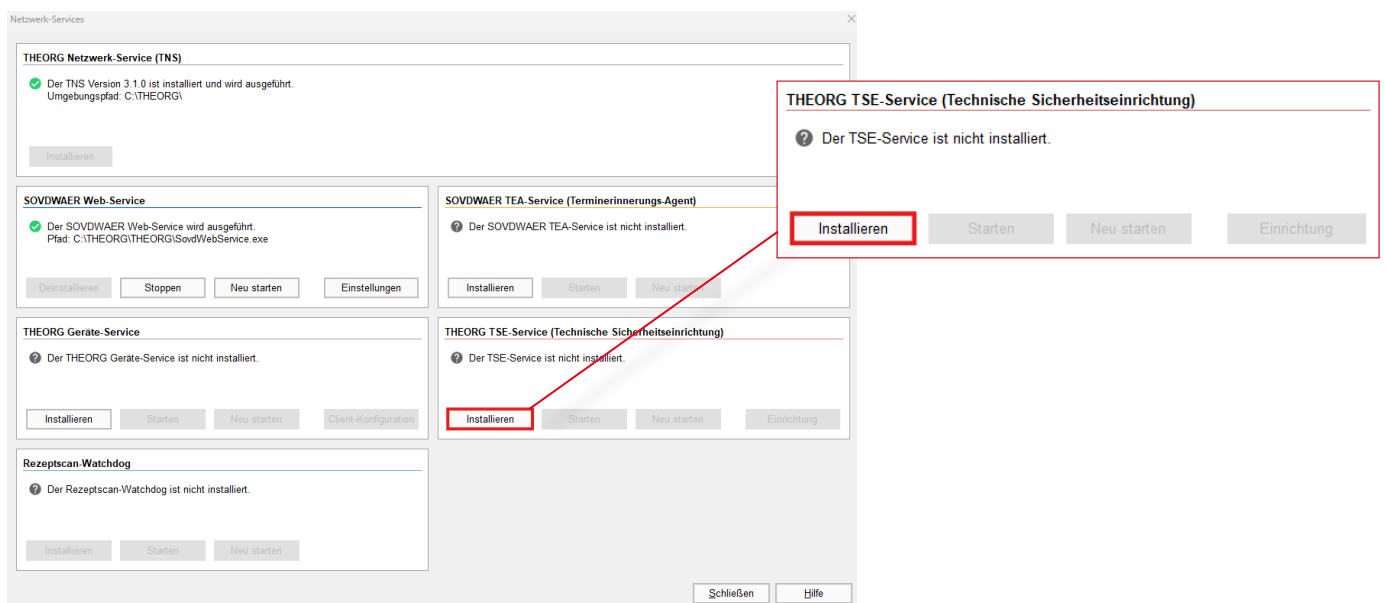
Below the table, there are several buttons: "Bearbeiten", "Drucken", "XML-Datei", "Testbuchung", "Abschluss", "Export", "Protokoll", "Schließen", and "Hilfe". The buttons "Drucken", "XML-Datei", and "Testbuchung" are highlighted with red boxes.

Option 2: Ersteinrichtung in der Cloud

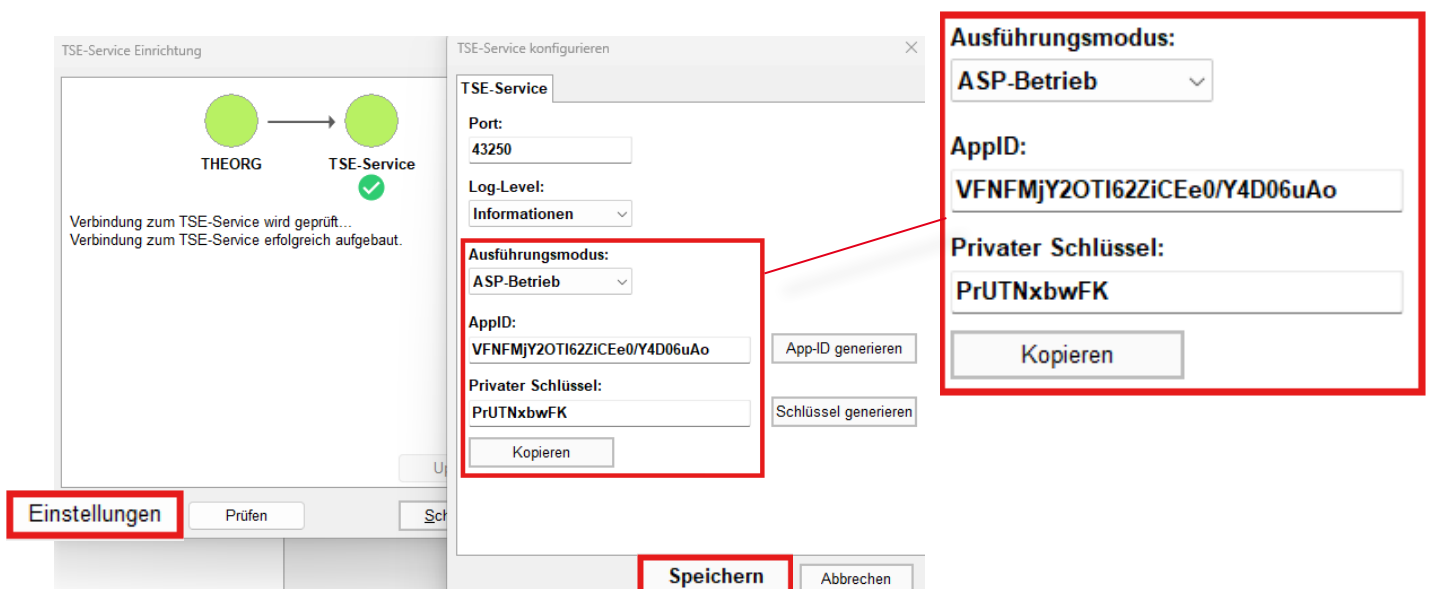
1. Schließen Sie den TSE-Stick am gewünschten Computer an. Er wird als Laufwerk in Windows erkannt, wie ein normaler USB-Stick.



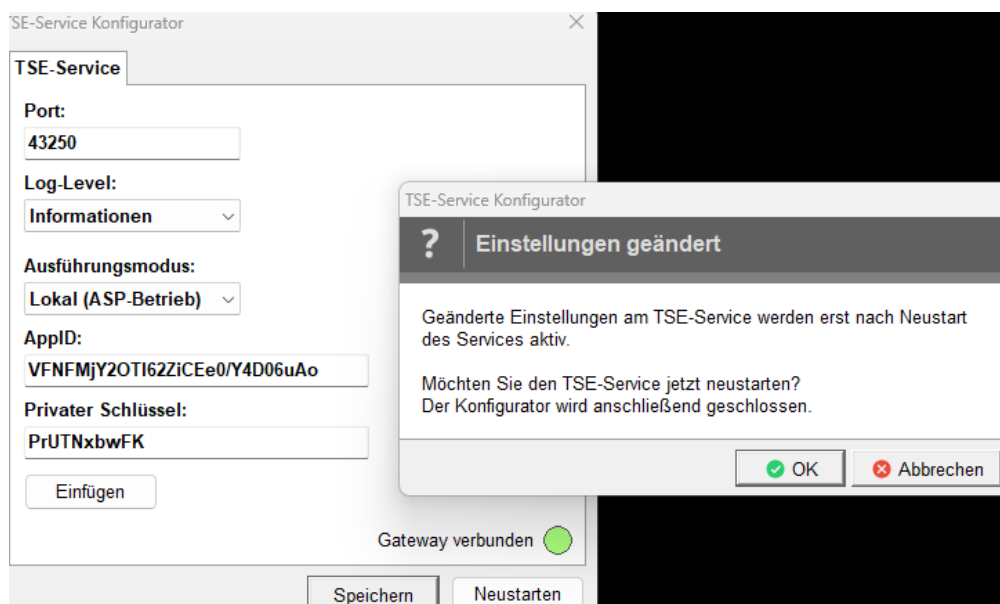
2. Installieren Sie den TSE-Service in THEORG unter {Einstellungen} {Netzwerk-Services}.



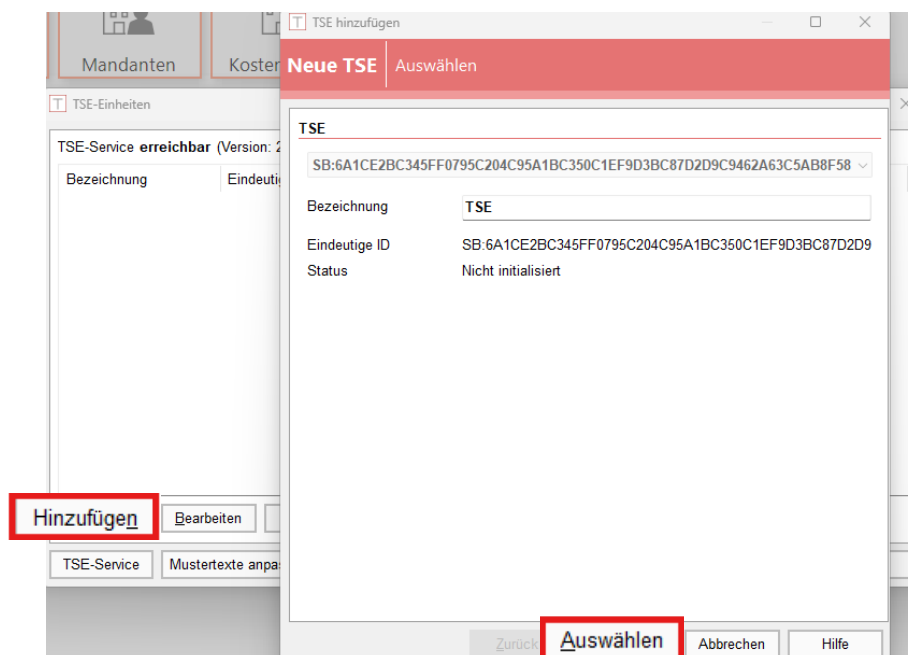
3. Nachdem der TSE-Service installiert wurde, klicken sie auf „**Einrichtung**“. Nun wählen Sie „**Einstellungen**“ und wählen als Ausführungsmodus „**ASP-Betrieb**“. Generieren Sie über die zwei Schaltflächen jeweils die App-ID und den privaten Schlüssel und klicken dann auf „**Kopieren**“.



4. Laden Sie am Nebenrechner, an dem die TSE eingesteckt ist, den TSE-Dienst unter <https://sovdwaer.de/tse> herunter und installieren Sie ihn. Auf Ihrem Desktop erscheint der „**TSE Konfigurator**“. Starten Sie diesen und wählen als Ausführungsmodus „**Lokal (ASP-Betrieb)**“ und fügen über die Schaltfläche die eben kopierten Daten ein. Speichern Sie. Sie werden aufgefordert, den Service neuzustarten. Drücken Sie auf „**OK**“. Wechseln Sie anschließend zurück zum TSE-Service am Hauptrechner und klicken hier ebenfalls auf „**Speichern**“.



5. Navigieren Sie in THEORG in {Stammdaten} {TSE-Einheiten}. Wählen Sie nun „**Hinzufügen**“ und dann „**Auswählen**“. Jetzt kann die TSE-Einheit mit THEORG verbunden werden.



6. Im folgenden Assistenten müssen dann zwei fünfstellige PINs und eine sechsstellige PUK vergeben werden. Diese können Sie sich auch mit der unteren Schaltfläche vorschlagen lassen. Drücken Sie anschließend auf „Einrichten“. Im nächsten Schritt können die Daten ausgedruckt oder abgespeichert werden. **Drucken Sie die Daten im nächsten Schritt aus oder speichern sie.**

TSE-Einheiten (Version: 2.3.5)

Bezeichnung	Eindeutige ID	gültig bis
TSE-SWISS		17.09.2030

TSE hinzufügen

Neue TSE | **Einrichten**

Die von Ihnen gewählte TSE muss zuvor noch eingerichtet werden. Hierzu müssen die nachfolgenden Werte von Ihnen vergeben werden.

Die vergebenen PINs und PUKs werden während der Benutzung von THEORG nicht abgefragt sind allerdings ggf. für ein erneutes Hinzufügen der TSE von Bedeutung.

Admin

Die Admin PIN ist nötig für administrative Prozesse, wie das Einrichten einer Kasse.

Admin PIN:

Admin PUK:

Zeit Admin

Die Zeit Admin PIN ist nötig für das Setzen der TSE-internen Zeit für operative Prozesse.

Zeit-Admin PIN:

Wichtig: Beide PINs müssen aus 5 Zeichen, die Admin-PUK aus 6 Zeichen bestehen. Es dürfen nur Zahlen und Buchstaben (ohne Umlaute) verwendet werden.

Sie können sich hier Zufalls-Werte für PIN und PUK vorschlagen lassen. Nach Klick auf (Einrichten) haben Sie die Möglichkeit diese Werte auszudrucken. Oder notieren Sie sich die Passwörter jetzt und verwahren diese sicher.

PIN/PUK vorschlagen

Zurück **Einrichten** Abbrechen Hilfe

Admin

Die Admin PIN ist nötig für administrative Prozesse, wie das Einrichten einer Kasse.

Admin PIN:

Admin PUK:

Zeit Admin

Die Zeit Admin PIN ist nötig für das Setzen der TSE-internen Zeit für operative Prozesse.

Zeit-Admin PIN:

7. Passen Sie anschließend die Mustertexte zum Quittungsdruck für Barzahlungen an.

TSE-Einheiten (Version: 2.3.5)

Bestätigung

Wenn Sie fortfahren, wird in alle Mustertexte zum Quittungsdruck für Barzahlungen am Textende ein Platzhalter eingefügt, der die gesetzlich vorgeschriebenen Angaben zu Ihrer TSE ausgibt.

Wenn Sie die Mustertexte selbst einrichten wollen, brechen Sie diesen Vorgang ab und fügen den Platzhalter unter {Vorlagen} {Druckdateien} bei den gewünschten Mustertexten über {Text bearbeiten} manuell ein (Platzhaltergruppe TSE-Daten).

Wollen Sie den TSE-Platzhalter jetzt automatisch einfügen lassen?

Ja Nein

Hinzufügen Bearbeiten Entfernen Archivieren ☐ Archiv anzeigen

TSE-Service **Mustertexte anpassen** Schließen Hilfe

8. Wenn die TSE erfolgreich hinzugefügt wurde, navigieren Sie in THEORG in {Stammdaten} {DSFinV-K Protokoll}. Wählen Sie hier die Kasse aus, die mit der TSE verbunden werden soll und dann „**Bearbeiten**“. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Kasse verbunden werden muss, fragen Sie Ihren Steuerberater. Im folgenden Fenster müssen die Kassendaten eingegeben werden.

DSFinV-K Protokoll bearbeiten

DSFinV-K Protokoll

Bezeichnung: **Protokoll zu Konto 160000**

TSE: nicht zugeordnet Zuordnen

Name des Unternehmens:

Straße:

PLZ:

Ort:

Steuernummer:

USt-IdNr.:

Hinweis: **angelegt mit Update Version 15.87 am 04.10.2024**

Anmerkungen:

Barkasse-Konto: 00160000

Mandanten-Zuordnung: 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,10

Seriennummer: 26692-001

Software-Versionsnummer: 16.21

OK Abbrechen Hilfe

9. Sobald alle Daten eingegeben wurden, ist die TSE vollständig einsatzbereit. Mit „**Testbuchung**“ können die Einstellungen überprüft werden. Mit „**Drucken**“ oder „**XML-Datei**“ können Informationen über die TSE für das Finanzamt ausgedruckt oder gespeichert werden. Die XML-Datei wird für das Elster-Portal benötigt und kann in einen beliebigen Pfad gespeichert werden.

DSFinV-K Protokoll

Serien-Nr	Bezeichnung	letzter Abschluss	Mandanten
26692-001	Protokoll zu Konto 160000	02.01.2025	0,1,2,3,4,5,6...

Bearbeiten **Drucken** **XML-Datei** **Testbuchung** Abschluss Export Protokoll

Schließen Hilfe

THEORG

Wir kennen nur Lösungen.