

SWAN Offline - Daten entschlüsseln mit SwODD

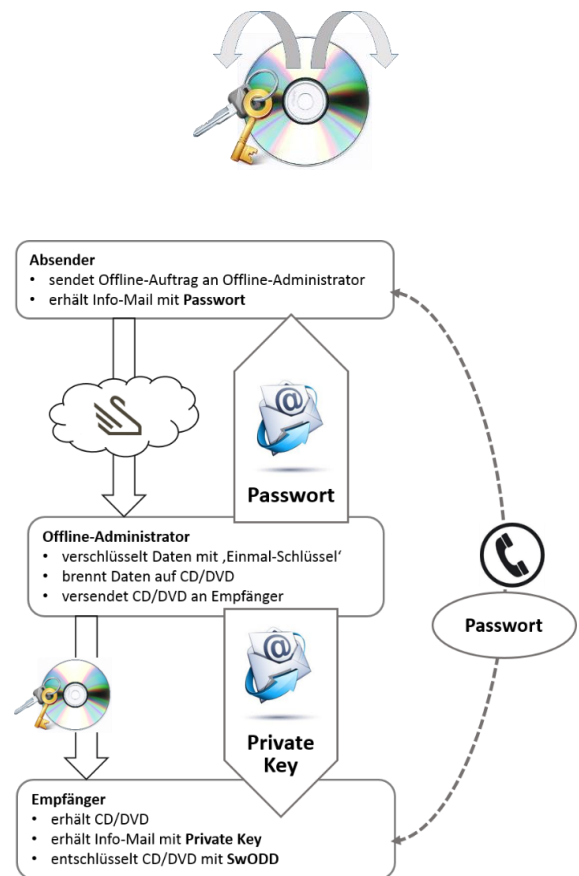


- Vorbereitung
- CD/DVD einlesen
- Einstellungen vornehmen
- Informationen zum Auftrag erhalten
- Schlüssel auswählen
- Passwort eingeben
- Zielverzeichnis auswählen
- Daten entschlüsseln

Die Quickreferenz beschreibt in kompakter Form, wie Sie auf CD/DVD erhaltene verschlüsselte Daten mit Hilfe des auf dem Medium mitgelieferten Programms SwODD (SWAN_Offline_Data_Decryption) entschlüsseln.

Falls Sie weitere Unterstützung benötigen, wenden Sie sich bitte an die zuständige SWAN-Support-Einheit oder den Absender der Daten.

Die Kontaktdaten finden Sie auf der SWAN-Login-Seite bzw. bei den **Auftrag Infos** nach Starten von SwODD.



Vorbereitung

Schlüssel speichern: Die Datei mit dem Schlüssel (Private Key/Secret Key) wird dem Datenempfänger per E-Mail zugesendet.

» Speichern Sie diese Datei (*.sec.asc) in einem Verzeichnis auf Ihrer Festplatte ab.

Passwort erfragen: Das für die Entschlüsselung erforderliche Passwort wird dem **Absender** der Daten per E-Mail zugesendet.

» Rufen Sie den Absender an und erfragen Sie das Passwort.

Die Kontaktdaten finden Sie bei den **Auftrag Infos** nach Starten von **SwODD**.



Info

Absender und Empfänger sollten aus Sicherheitsgründen das **Passwort** ausschließlich telefonisch austauschen.

In der **Quickreferenz – SWAN Offline - Auftrag erstellen** finden Sie Informationen zum Vorgang der Erstellung eines Offline-Auftrags mit SWAN.



Info – erforderliche Java-Version

Der SwODD-Prozess zur Entschlüsselung der Daten benötigt eine Java-Installation der Versionen 8 bis 11. Für Java-Versionen, die älter als Java 8 (Update 162) sind müssen Sie sicherstellen, dass die **Unlimited Strength Jurisdiction Policy Dateien** (local_policy.jar und US_export_policy.jar) im Zielordner (C:\Program Files\Java\jre1.8.0_151\lib\security) vorhanden sind.



Falls Sie das richtige Passwort eingegeben haben, aber doch bei der Passwort-Überprüfung eine Fehlermeldung erhalten, überprüfen Sie bitte Ihre Java-Version.

CD/DVD einlesen

- » Legen Sie die CD/DVD in das Laufwerk ein.
- Autostart-Funktion **aktiv**:
- ⇒ **SwODD** startet automatisch.

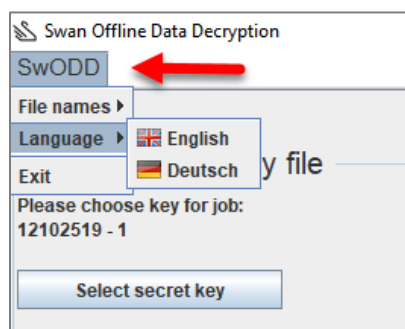
Autostart-Funktion **deaktiviert**:

- » Starten Sie **SwODD** manuell.
- 1 Windows: run.cmd
 - 2 Linux: run.sh



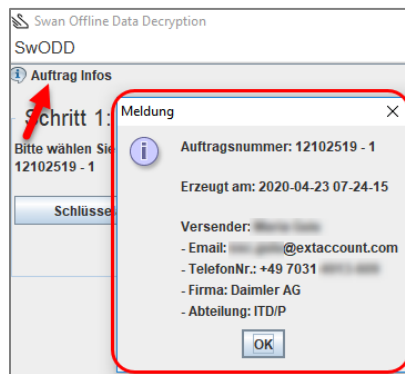
Einstellungen vornehmen

- » Klicken Sie **SwODD**.
- » Wählen Sie z. B. die gewünschte Sprache.
- » (Klicken Sie auf **Exit/Beenden**, um **SwODD** zu verlassen.)



Informationen zum Auftrag erhalten

- » Klicken Sie **Auftrag Infos**, um Informationen zum Auftrag zu erhalten.
- Hier finden Sie auch die Kontaktdaten des Absenders.



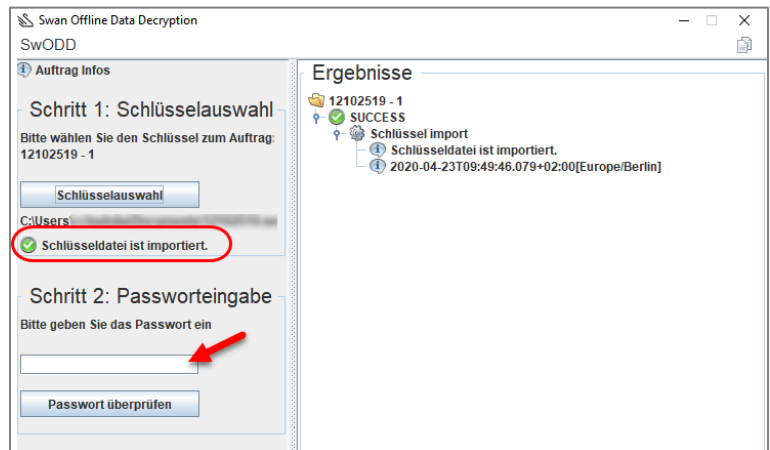
Schlüssel auswählen

- » Klicken Sie **Schlüsselauswahl**.
 - » Navigieren Sie in das Verzeichnis, in dem die Schlüssel-Datei (Private Key/Secret Key) gespeichert ist.
 - » Wählen Sie die Schlüssel-Datei (*.sec.asc) aus.
 - » Klicken Sie **Öffnen**.
- ⇒ **Schlüsseldatei ist importiert** erscheint.



Passwort eingeben

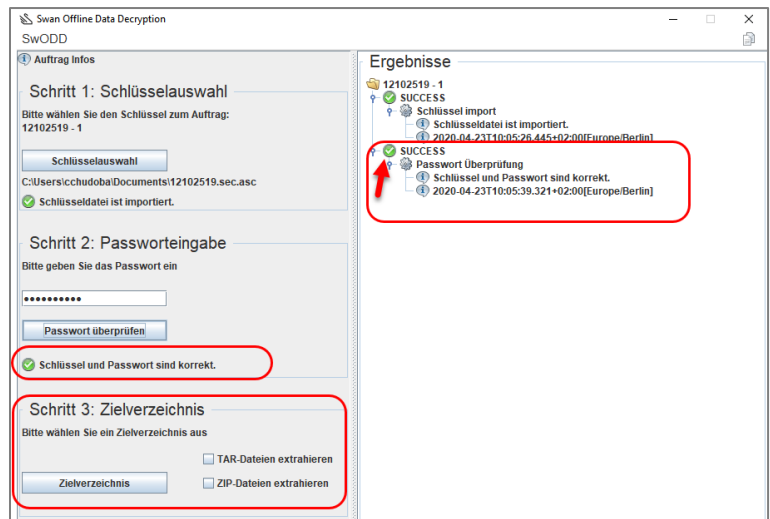
- » Geben Sie das Passwort ein.
 - » Klicken Sie **Passwort überprüfen**.
-
- » Bitte beachten Sie den Hinweis zur erforderlichen Java-Version auf Seite 1.



Zielverzeichnis auswählen

Enthält der Auftrag TAR- oder ZIP-Dateien, so können Sie diese beim Entschlüsseln entpacken lassen, indem Sie das entsprechende Kontrollkästchen aktivieren.

- » Klicken Sie **Zielverzeichnis**.
- » Wählen Sie das Zielverzeichnis aus, in das die Daten gespeichert werden sollen.



Daten entschlüsseln

- » Klicken Sie **Daten entschlüsseln**.
 - ⇒ Die Entschlüsselung der Daten startet.
 - ⇒ Sie werden über den erfolgreichen Abschluss informiert.
- » Klicken Sie **Zielverzeichnis öffnen**.
 - ⇒ Die Liste der entschlüsselten Dateien erscheint.

