

Manuelle Installation von idS*PRO/LITE

Hintergrund:

idS 9.2: Ab dieser Version ist in den Einstellungen ein Pfad einstellbar, in dem die Installationsdateien abgelegt sind.

- Defaultmäßig installiert man aus der WFP-Cloud
- In Kundenumgebungen ohne Internetzugriff und/oder ohne Downloadberechtigung können die Installationsdateien auch lokal oder im Intranet abgelegt werden.
- Die Installation der häufigen Updates (Devices, Licenses, Masterlists und Database) erfolgt ab 9.2 automatisch ohne Admin-Rechte beim Start der idS-Software. Dabei wird der eingestellte Pfad nach Updates geprüft und falls Updates vorhanden sind, werden diese geladen
- Die Installation eines neuen SDK oder einer neuen idS-Version erfordert nach wie vor Admin-Rechte und wird normalerweise über den idS*Updater ausgeführt.
- Die manuelle Installation ohne Updater wird hier erläutert.

idS 9.1: Bis zu Version 9.1 incl. werden die Updates (auch Devices, Licenses, Masterlist und Datenbank) vom Updater durchgeführt.

- Hierzu sind Admin-Rechte erforderlich
- Bei Kunden mit weitgehenden, aber eingeschränkten Rechten kann es vorkommen, dass der Updater bei der Deinstallation hängenbleibt. In diesem Fall sollten die Updates von Hand durchgeführt werden wie unten beschrieben.

idS 9.1 auf 9.2: Wenn Sie nur dieses Update machen, dann:

- Deinstallieren Sie WFP id-Solutions wie in 3.1 beschrieben
- Führen Sie NUR die Schritte 5.C)-5.E) aus

Bugfix zu einer bestehenden Version: Wenn Sie nur einen idS Bugfix laden möchten, dann:

- Deinstallieren Sie WFP id-Solutions wie in 3.1 beschrieben
- Führen Sie 5.C) aus
- Optional: Updaten Sie Definitionen und Lizenzen wie in 5.D) & 5.E) beschrieben.

Manuelle idS / Regula - Deinstallation & Neuinstallation:

1) Regula und idS-Anwendungen beenden

1. Öffnen Sie den Task Manager



- 2. Alle relevanten Prozesse sollten bereits beendet sein. Sicherheitshalber suchen Sie nach den Prozessen (und beenden diese, wenn aktiv)
 - o WFP id-Solutions
 - o Regfacesvc.exe
 - o Regula Document Reader Application

2) Windows-Einstellungen öffnen

- 1. Öffnen Sie die Einstellungen
- 2. Wählen Sie "Apps" in der linken Menuleiste
- 3. Dort wählen Sie "Installierte Apps"

Alternativ gehen Sie in die "Systemsteuerung" => Programme => Programme deinstallieren Alternativ: Geben Sie in der Windows Suche "Programme hinzufügen oder entfernen" ein

3) Folgende Programme in der angegebenen Reihenfolge deinstallieren

(Programm anklicken → "Deinstallieren")

Deinstallieren Sie – sofern vorhanden – folgende Anwendungen:

- 1. WFP id-Solutions
- 2. Regula Document Reader SDK
- 3. Regula Licensing
- 4. Regula Passport Brief Database / Regula Passport Data Service
- 5. Regula Reader Documents Database
- 6. Regula Reader Drivers (x64)
- 7. Regula Face Processing Service
- 8. Passport Client

4) Folgende Ordner im Windows Explorer löschen (optional)

Löschen Sie – falls vorhanden – folgende Ordner:

- C:\RD
- <C:\RD_ZIP> ACHTUNG: Der Ordner C:\RD_ZIP enthält alle Dossiers.

Wenn Sie diese behalten möchten, den Ordner nicht löschen.

Die Dossiers können später in idS über **Datei → Dossiers öffnen →**

Dossiers neu einlesen wieder eingelesen werden.

- C:\id-Solutions
- C:\Programme (x86)\Regula
- C:\Programme (x86)\WFPartner
- C:\ProgramData\Regula
- C:\Users\<Benutzername>\AppData\Local\Regula



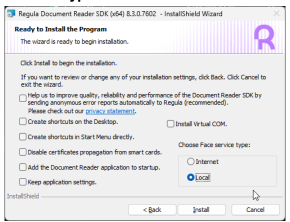
5) Neuinstallation der Komponenten

5.A) Regula SDK Komponente

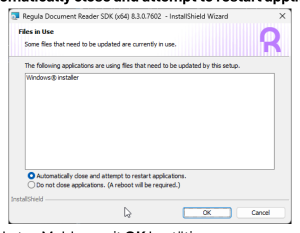
- 1. Archiv-Datei entpacken in gewünschten Zielordner
- 2. Gehen Sie in den Zielordner
- 3. Starten Sie "Regula Document Reader SDK (x64).exe".

(Quelle: idS Archiv downloaden)

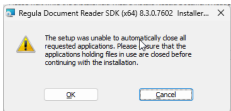
- 4. "Next" klicken
- 5. "I accept the terms in the license agreement" klicken
- 6. "I accept the terms in the privacy statement" klicken
- 7. Installationsart: Default wählen
- 8. Alle Zusatzkomponenten abwählen
- 9. Bei "Choose Face service type": Local auswählen



- 10. Install klicken
- 11. Warnungen: Automatically close and attempt to restart applications → OK



12. Auch bei der nächsten Meldung mit **OK** bestätigen



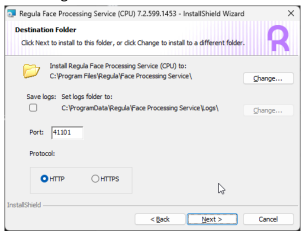


Nach Abschluss sollten folgende Programme installiert sein:

- Regula Document Reader SDK (x64)
- Regula Licensing (x64)
- Regula Reader Documents Database (x64)
- Regula Reader Drivers (x64)

5.B) Face Processing Service

- 1. Gehen Sie in den Zielordner in den Sie das Archiv entpackt haben
- 2. Starten Sie "Regula Face Processing Service (CPU).exe"
- 3. Next
- 4. I accept the terms in the license agreement
- 5. Voreingestellte Einstellungen übernehmen



- 6. Next
- 7. Keep application settings → abwählen
- 8. Install klicken

Nach Abschluss sollte installiert sein:

• Regula Face Processing Service (CPU)

5.C) idS Komponente

- 1. Starten Sie "WFPCheckSetup.msi"
- 2. Weiter
- 3. Alle Benutzer auswählen
- 4. Weiter
- 5. Weiter

Nach Abschluss sollte installiert sein:

WFP id-Solutions

5.D) Benötigte Dateien kopieren

Achtung: Falls die folgenden Ordner nicht existieren, bitte manuell erstellen.



Die Dateien finden sich alle im Zielordner in den das Archiv entpackt wurde.

- Kopieren Sie license.zip in den Ordner "C:\id-Solutions\"
- Kopieren Sie translator.json in den Ordner "C:\id-Solutions\"
- Kopieren Sie ICAO MasterList.ml in den Ordner "C:\id-Solutions\"
- Kopieren Sie die Datei **devices.dat** in folgende *zwei* Ordner:
 - C:\Users\USERNAME\AppData\Local\Regula\Document Reader SDK (x64)\Updates\bin\
 - o C:\Programme\Regula\Document Reader SDK

5.E) Aktuelle Dokumentendefinitionen updaten

Jede neue Version von Regula wird mit einer Datenbankversion zum Zeitpunkt des Releases erstellt. Danach kommen häufige Updates der Dokumenten-Definitionen. Sie können nun die neueste für Ihre Version gültige Datenbank installieren wie folgt:

- Öffnen Sie idS und gehen Sie in das Menu => Info. Die installierte Datenbank-Version wird dort angezeigt, z.B. 314011.
- Gehen Sie auf die Downloadseite von WFP
- Prüfen Sie, ob dort ein Regula Datenbankfile mit höherer Nummer vorhanden ist
- Falls ja, fahren Sie fort und laden Sie die Datei herunter
 - o Dauer: etwas 5 Minuten je nach Leitungsgeschwindigkeit (ca. 800 MB)
- Verschieben Sie dann diese Datei auf Ihren Installations-Datenträger (Stick, Platte, Serverlaufwerk im Intranet) und benennen Sie sie in "data.dat" um
- Am Ziel-PC
 - Löschen Sie (falls vorhanden) den Ordner
 C:\Users\<USER>\AppData\Local\Regula\Document Reader SDK\Updates\bin
 - Kopieren Sie sich dann diese data.dat-Datei in den folgenden Ordner:
 "C:\Users\<USER>\AppData\Local\Regula\Document Reader
 SDK\Updates\data\"
- → Beim nächsten Start von idS wird die neue Definition automatisch verwendet