

[Deutsche Version](#)
[English Version](#)

LupoScan-Installation

LupoScan Einzelplatzversion

1. Stellen Sie sicher, dass Sie sich unter einem Benutzerkonto vom Typ Administrator angemeldet haben.
2. Starten Sie das LupoScan Setup manuell vom Datenträger.
3. Folgen Sie den Bildschirmanweisungen.
4. Es werden automatisch folgende weitere Installationen durchgeführt:
 - Faro-Schnittstelle
 - CodeMeter Runtime KitFolgen Sie den jeweiligen Anweisungen und brechen Sie keine der Installationen ab.
5. Mit Ausnahme des LupoScan Viewers und der Trial-Version ist LupoScan durch einen so genannten Hardlock (Dongle) gegen unrechtmäßige Benutzung geschützt. Stecken Sie diesen an die USB-Schnittstelle ihres PCs. Die Trial Version wird mittels Softlock geschützt. Bitte lesen Sie hierzu die Anleitung „License.pdf“.

LupoScan LAN-Version (Server)

1. Installieren Sie auf dem Server das CodeMeter Runtime Kit „CodeMeterRuntime64.msi“
2. Stecken Sie den WIBU-Stick an einen USB-Steckplatz des Servers
3. Klicken Sie auf das WIBU-Symbol mit der rechten Maustaste. Im Popup-Menü betätigen Sie den zweiten Eintrag von oben ("WebAdmin").
4. Auf der Seite "Einstellungen -> Server -> Server Zugriff" muss "Netzwerk- Server" aktiviert werden.
5. Installieren Sie auf den Client-Rechner LupoScan wie unter „LupoScan Einzelplatzversion“ beschrieben.

Probleme

Sollte es **Probleme beim Öffnen oder Importieren von FARO Scans** geben oder beim Start von LupoScan erscheint eine Messagebox mit der Nachricht **"Anwendung konnte nicht gestartet werden, da die Side-by-Side Konfiguration ungültig ist"**, so installieren Sie bitte die Datei:

"FARO LS .xxxx x64 Setup.exe" für LupoScan64"

Sie kann unter dem bekannten Downloadlink der LupoScan Releases heruntergeladen werden.

Sollte es Probleme beim Starten von LupoScan geben und eine Messagebox mit einer Nachricht **„FreelImage.dll not found“** oder **„VCOMP120.DLL not found“** erscheint, so installieren Sie bitte die Datei:

„vcredist_x64-2013.exe“.

Diese Datei befindet sich im LupoScan-Installationsordner im Unterordner „/bin“

Eventuelle Probleme beim Starten des Imports als eigenes Programm können Sie beheben, wenn Sie die sich im Unterordner */bin* des LupoScan Installationsverzeichnis befindliche Datei „vcredist_x64.exe“ installieren.

Zum **Öffnen/Importieren von Riegl Scans (3DD-Format)** installieren Sie bitte „SetupRiDRIVER-4.15.exe“ aus dem Unterordner */bin* des LupoScan Installationsverzeichnis.

English Version

LupoScan-Installation

English version

LupoScan single user version

1. Login to Windows using an account with administrator rights.
2. Please start the LupoScan Setup manually.
3. Follow the instructions.
4. The following installation program will run automatically:
 - FARO-Interface
 - CodeMeter Runtime KitFollow the instructions. Don't cancel any installation.
5. Except for the LupoScan-Viewer, Trial LupoScan is protected with a hardlock (dongle) against illegal copies. Plug the dongle into one of your USB-ports of your PC. LupoScan Trial is protected by soft lock. Therefore Please read the instruction „License.pdf“.

LupoScan LAN version (Server)

1. Install the CodeMeter Runtime Kit „CodeMeterRuntime64.msi“
2. Connect the WIBU-stick into a USB slot of the server
3. Click on the WIBU-symbol with the right mouse button. In the pop-up menu that appears you have to press the second entry from the top ("WebAdmin").
4. Go to "Configuration-> Server->Server Acces" and enable "Network Server"
5. Install LupoScan on the client computer as described under „LupoScan single user version“.

Problems

If there are **problems to open or import FARO scans** or a message box **"The application has failed to start because its side-by-side configuration is incorrect"** appears, please install the included file

"FARO LS x.xxx x64 Setup.exe"

If there are **problems to start LupoScan** and a message box **„Freelimage.dll not found“** or **„ VCOMP120.DLL not found“** appears, please install the file:

„vcredist_x64-2013.exe“.

If you have downloaded the trialversion of LupoScan you'll find this file in the ZIP-file, else you can download the file by using the known downloadlink of teh LupoScan releases.

A problems may occur by starting the import as own thread. This problem can be fixed by installing the file:

„vcredist_x64.exe“ (to be found in the folder `../bin/` of the LupoScan installation path).

Please install „SetupRiDRIVER-4.15.exe“ (`../bin` of the LupoScan installation path) to open/import **Riegl Scans (3DD-Format)**