

# Softlock übertragen mit dem RUS-Tool

Installieren Sie zunächst den neuesten Dongletreiber auf dem neuen/temporären PC. Den Download dazu finden Sie hier:

[http://download.dlupal.com/?file=Sentinel\\_LDK\\_GUI\\_setup.zip](http://download.dlupal.com/?file=Sentinel_LDK_GUI_setup.zip)

Laden Sie sich die Datei [haspplib\\_48521.dll](#) herunter und kopieren Sie diese auf den neuen Server in den Pfad:

C:\Program Files (x86)\Common Files\Aladdin Shared\HASP

Laden Sie anschließend das benötigte RUS-Tool herunter:

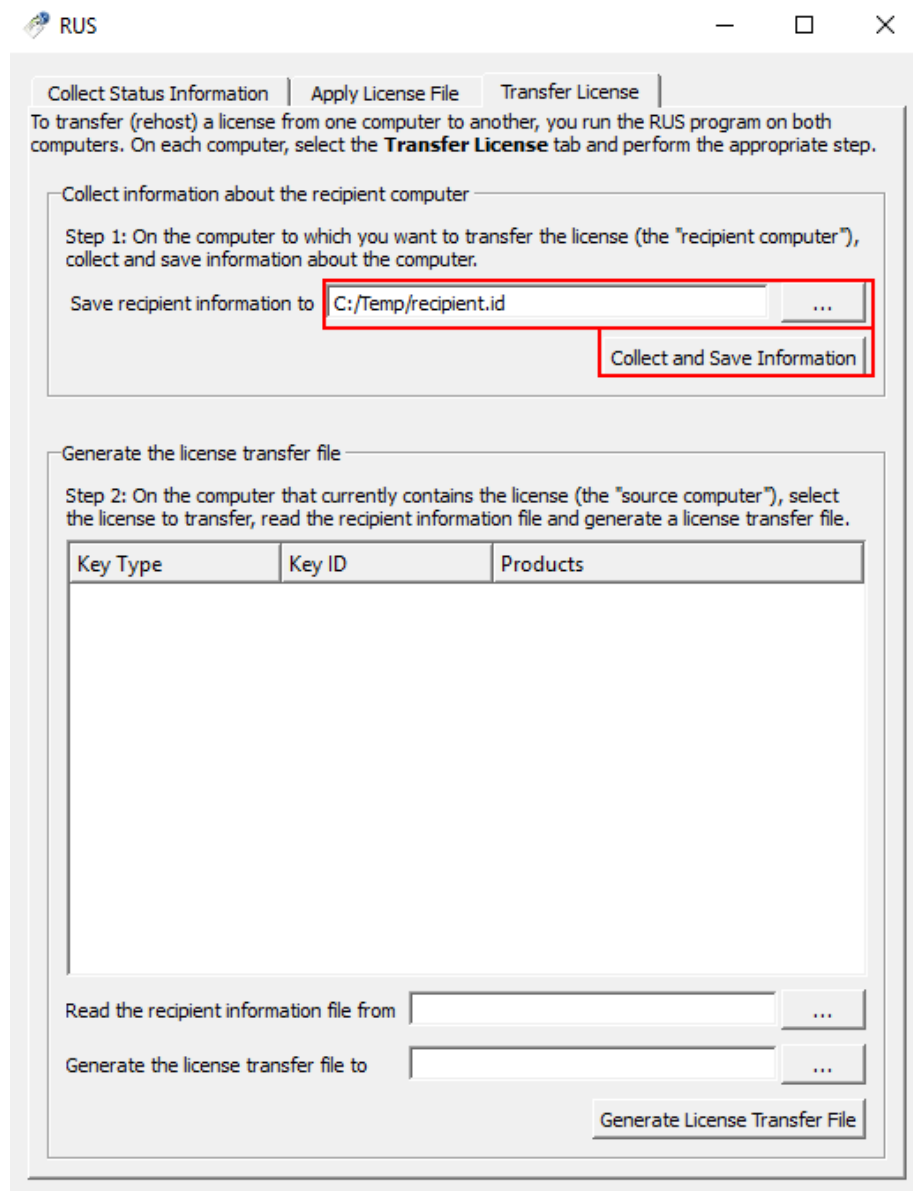
<http://download.dlupal.com/?file=RUS.exe>

Zielcomputer = NEUER/TEMPORÄRER COMPUTER

Quellcomputer = ALTER COMPUTER (mit aktivem Softlock)

1. Starten Sie das RUS-Tool auf Ihrem **Zielcomputer**. Wählen Sie im RUS-Dialog das Register *Transfer License*.

Dieser Abschnitt kann ignoriert werden, falls auf dem neuen/temporären PC bereits eine Dlupal Software installiert ist.



RUS

Collect Status Information | Apply License File | **Transfer License**

To transfer (rehost) a license from one computer to another, you run the RUS program on both computers. On each computer, select the **Transfer License** tab and perform the appropriate step.

Collect information about the recipient computer

Step 1: On the computer to which you want to transfer the license (the "recipient computer"), collect and save information about the computer.

Save recipient information to  ...

Collect and Save Information

Generate the license transfer file

Step 2: On the computer that currently contains the license (the "source computer"), select the license to transfer, read the recipient information file and generate a license transfer file.

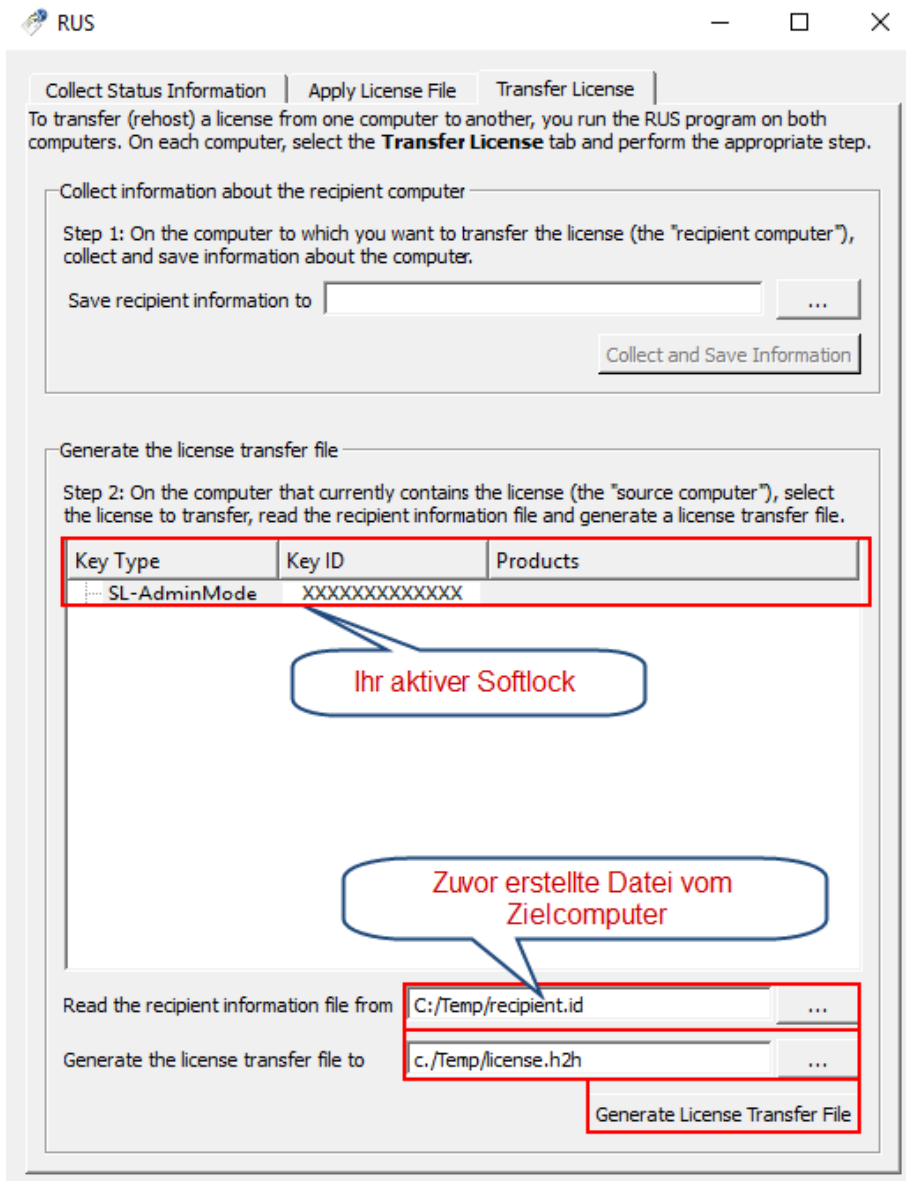
Key Type	Key ID	Products
----------	--------	----------

Read the recipient information file from  ...

Generate the license transfer file to  ...

Generate License Transfer File

2. Definieren Sie den Pfadnamen der Ausgabedatei \*.id mit der Empfängerinformation.  
Klicken Sie auf die Schaltfläche *Collect and Save Information*.
3. Starten Sie das RUS-Tool auf dem **Quellcomputer**. Klicken Sie auf das Register *Transfer License*.



RUS

Collect Status Information | Apply License File | **Transfer License**

To transfer (rehost) a license from one computer to another, you run the RUS program on both computers. On each computer, select the **Transfer License** tab and perform the appropriate step.

Collect information about the recipient computer

Step 1: On the computer to which you want to transfer the license (the "recipient computer"), collect and save information about the computer.

Save recipient information to  ...

**Collect and Save Information**

Generate the license transfer file

Step 2: On the computer that currently contains the license (the "source computer"), select the license to transfer, read the recipient information file and generate a license transfer file.

Key Type	Key ID	Products
SL-AdminMode	XXXXXXXXXXXX	

**Ihr aktiver Softlock**

**Zuvor erstellte Datei vom Zielcomputer**

Read the recipient information file from  ...

Generate the license transfer file to  ...

**Generate License Transfer File**

4. Wählen Sie die zu übertragende SL-Lizenz.
5. Lesen Sie die Empfängerinformationsdatei (\*.id) ein. Geben Sie den Ort der Ausgabe-Lizenztransferdatei (\*.h2h) vor.  
Klicken Sie auf die Schaltfläche *Generate License Transfer File*.
6. Starten Sie das Tool RUS.exe auf Ihrem Zielcomputer. Öffnen Sie das Register *Apply License File*.
7. Laden Sie die Lizenztransferdatei (\*.h2h) hoch. Klicken Sie auf die Schaltfläche *Apply Update*.
8. Wiederholen Sie alle Schritte, um die Lizenz vom temporären PC auf den modifizierten PC zu übertragen

Ihr Team von DLUBAL SOFTWARE GMBH