



Kurzanleitung zum

Softwareupdate F-Regler

- 1) Öffnen Sie Ihren Internetbrowser und laden sie die Software von der NIBE Website auf einen USB-Stick.

HINWEIS: Bitte beachten Sie, dass der USB-Stick eine maximale Speichergröße von 16 GB nicht überschreiten darf.

Nutzen Sie hierfür den LINK: <https://www.nibe.at/software/> oder öffnen Sie die NIBE Website (www.nibe.at). Wählen Sie die Kategorie „Kundenservice“ und danach den Punkt „Software“ aus, um in den Downloadbereich der Software zu gelangen. (siehe Abbildung 1).

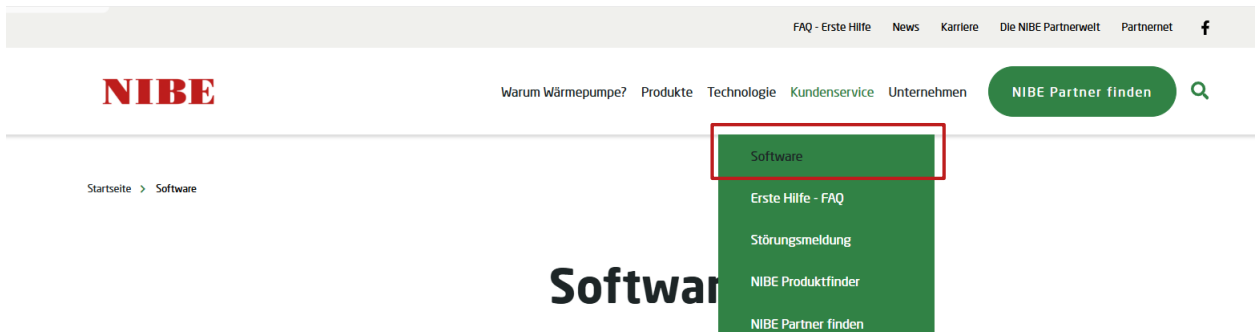


Abbildung 1

Suchen Sie die aktuelle Softwareversion für Ihre Inneneinheit (bspw. VVM 500, SMO 40), sowie für Ihr Außengerät (S2125-08/12 oder S2125-16/20) und laden Sie diese herunter.

- 2) Kopieren Sie nur die Software für Ihre Inneneinheit auf Ihren USB Stick, also bspw. „**vvm310_vvm500_9710R2.nibe**“, falls Sie ein VVM 500 besitzen. (Ausschließlich die Datei mit der Software, nicht die Zip-Datei oder einen ganzen Ordner)

Achtung:

Es ist zwingend erforderlich, dass Sie mit der Software für Ihre Inneneinheit starten und diese als erstes installieren.

- 3) Schließen Sie den USB Stick am USB-Serviceanschluß Ihrer Inneneinheit an, siehe Abbildung 3. Entfernen Sie dazu die Abdeckung unterhalb des Ein-/Ausschalters mit der Produktbezeichnung wie „SMO 40“ oder „VVM 500“

USB-SERVICEANSCHLUSS

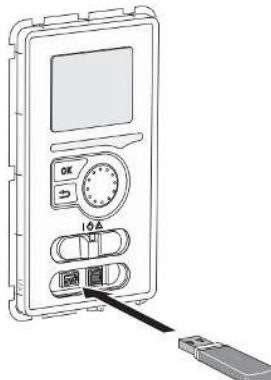


Abbildung 2

- 4) Anschließend wählen Sie mittels Drehrad das USB Symbol an und bestätigen Sie mit der Taste „OK“, siehe Abbildung 4.
- 5) Wählen Sie nun den Punkt 7.1 „Softwareupdate“ aus und bestätigen Sie wieder mit „OK“, siehe Abbildung 5. Danach wählen Sie „Update Starten“ und bestätigen wieder mit „OK“, siehe Abbildung 6.

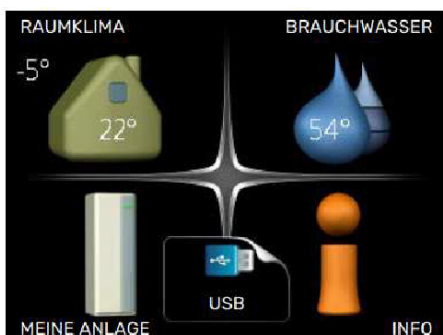


Abbildung 3



Abbildung 4

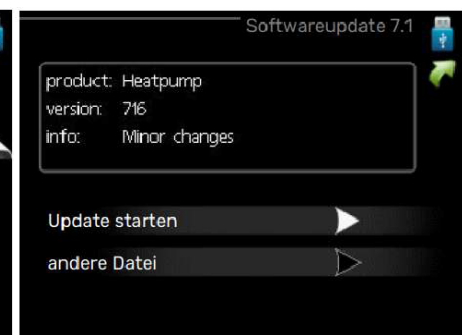


Abbildung 5

Achtung

Wenn die Aktualisierung vorzeitig abgebrochen wird (zum Beispiel durch einen Stromausfall), kann die vorherige Softwareversion wiederhergestellt werden. Halten Sie dazu beim Start die OK-Taste gedrückt, bis die grüne Lampe aufleuchtet (nach ca. 10 s).

- 6) Führen Sie nun auch das Update für Ihre Außeneinheit durch, indem Sie alle Schritte ab 3) mit der Software für die Außeneinheit wiederholen.