



Informationen zur Durchführung von Software-Updates

Update der WERSI Betriebssoftware auf die Version 2.50

Um Ihr Instrument auf den neuesten Software-Stand zu bringen, stellt WERSI ein Installations-Programm zur Verfügung.

Zur Installation benötigen Sie drei Dateien, die Sie mit den nachfolgenden Links herunterladen können:

www.wersi-nord.de/OAX_2_50/WersiInstall.zip

www.wersi-nord.de/OAX_2_50/Wersiplugins_a.7zip

www.wersi-nord.de/OAX_2_50/Wersiplugins_b.7zip

www.wersi-nord.de/OAX_2_50/Wersistyles.7zip

ACHTUNG! Wenn sich bereits diese Dateien in Ihrem privaten Windows Download-Ordner befinden, erweitert Windows den Namen der neuen Dateien mit einer Zahl. Z.B. wird aus WersiInstaller.exe dann WersiInstaller(2).exe. Diese Dateien können vom OAX-Instrument nicht verarbeitet werden. Löschen Sie deshalb vor dem Download eventuell vorhandene ältere Installationsdateien.

Unbedingt vor der Installation beachten !!!

Alte OAX-Versionen ab V1.30 und älter, lassen sich mit dieser Software nicht auf V2.50 updaten!!!! Auch die Installation des Updates auf dem Betriebssystem Windows 8 kann Probleme bereiten und wird ausdrücklich nicht empfohlen!!!! Bitte wenden Sie sich bevor Sie mit der Installation beginnen an uns !

WERSI-Nord.de übernimmt für eventuelle Schäden an Hard- und Software keinerlei Verantwortung.

Update der Software

1. Sie haben die Dateien per Download auf Ihren Computer geladen. Kopieren Sie diese nun in das Hauptverzeichnis (ROOT) auf einen USB-Stick. Der USB-Stick sollte mindestens eine Kapazität von 16 GB haben.
2. Starten Sie das Instrument und warten Sie, bis das Instrument betriebsbereit ist.
3. Drücken Sie den Displaytaster **EINSTELLUNGEN**. Am unteren Displayrand sehen Sie die Information zum Stand der aktuell installierten Software.

Aktuelle Software Version:

2.00-03

Software aktualisieren

4. Drücken Sie jetzt auf die Schaltfläche **Software aktualisieren**. Es erscheint der Hinweis, dass Sie den Datenträger mit der Installationssoftware an einen USB-Port anschließen müssen.



5. Warten Sie einige Sekunden bis das System den USB-Datenträger erkannt hat und bestätigen Sie mit **OK**. Die SONIC-Software wird beendet und das Installationsprogramm wird automatisch gestartet.



6. Zuerst können Sie die Installationssprache zwischen Deutsch, English und Französisch festlegen. Bestätigen Sie mit **WEITER/NEXT>**



7. Das nachfolgende Display erscheint eventuell nicht, wenn Ihre Orgel bereits mit dem richtigen Modell zugeordnet ist. Sollte das Display erscheinen, dann wählen Sie den vorhandenen Instrumententyp.

Hinweis: Haben Sie Ihr Instrument per Upgrade vom OAS-System auf das OAX-System erweitert, benutzen Sie bitte die folgenden Modelle:

VERONA GS500	->	SONIC OAX500
SCALA GS700	->	SONIC OAX800
LOUVRE GS1000	->	SONIC OAX1000



8. Im Installationsprogramm geht es weiter mit folgendem Display. Neben der neuen Versionsnummer wird auch unter „Aktuelle Version“ die Versionsnummer der momentan installierten Software angezeigt.



9. Wählen Sie jetzt zwischen folgenden Auswahlmöglichkeiten:

a) **Komplette Neuinstallation** -> **ACHTUNG!** Ihre eigenen Daten werden dabei vollständig gelöscht!

b) **Update der vorhandenen Software** -> Ihre eigenen Daten bleiben erhalten.

c) **Auf Werkseinstellungen zurücksetzen** -> Hier löschen Sie alle eigenen Daten und alles wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Es erfolgt kein Update der Betriebssoftware.



10. In unserem Beispiel wählen wir **Update der vorhandenen Software**.

11. Bestätigen Sie nun mit **Weiter**.

ACHTUNG: Die Installation besteht aus 4 Dateien. Sollte eine der Dateien fehlen, erhalten Sie einen entsprechenden Hinweis und die Installation wird abgebrochen.

12. Im Display erscheint ein Informationstext, der Sie noch einmal über Ihre Auswahl und deren Auswirkungen informiert.



13. Mit **Installieren** wird die Installation gestartet. Mit **Zurück** gehen Sie wieder auf die Auswahlseite und mit **Abbrechen** können Sie das Installationsprogramm beenden.

14. Haben Sie **Installieren** gewählt, werden die neuen Daten nun auf die Festplatte des Instruments kopiert. Nach erfolgreicher Installation erscheint am Ende die Meldung:



15. Drücken Sie auf **Fertigstellen** und das Instrument wird nun mit der neuen OAX- Software gestartet.