

sonoGDT, Umzug auf einen neuen Server

Da für sonoGDT sowohl in Ihrer Praxissoftware als auch im Ultraschallsystem bestimmte Konfigurationen hinterlegt sind, sollte Ihr neuer Server möglichst folgende Bedingungen erfüllen:

- gleicher Rechnername wie der alte Server
- gleiche, fest vergebene IP-Adresse wie der alte Server
- gleiche Benutzer und gleiche Kennwörter wie am alten Server

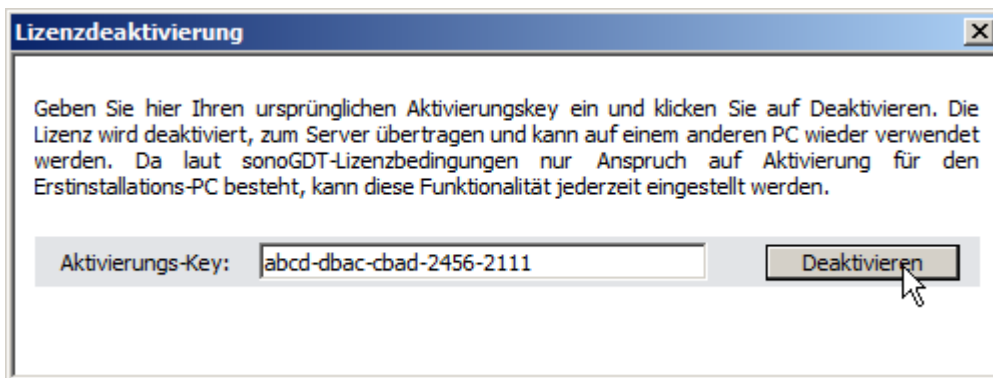
Sind diese Bedingungen nicht erfüllbar, finden Sie Hinweise zu weiteren notwendigen Schritten am Ende dieses Dokumentes.

1. Beenden von sonoGDT am alten Server

Starten Sie am alten Server **sonoGDT_Diagnose** (Icon auf dem Desktop des Servers, oder Start/Alle Programme/sonoGDT/sonoGDT_Diagnose), im rechten oberen Bereich finden Sie einen Button zum Beenden von sonoGDT

2. Deaktivieren der Lizenz

- Klicken Sie **mit gedrückter CTRL-Taste (!)** auf **Lizenzmanagement**. Es öffnet sich ein Fenster (evt. ist es verdeckt und Sie müssen es von der Taskleiste in den Vordergrund holen).



Geben Sie Ihren ursprünglichen Lizenzkey ein und klicken Sie auf Deaktivieren. Der Key wird an diesem PC deaktiviert und ist nun für einen anderen PC frei, Sie benötigen dazu Internetverbindung.

Sollte sich das Fenster gar nicht öffnen, haben Sie vermutlich eine ältere sonoGDT-Version, in diesem Fall müssen Sie zunächst das Update von der Webseite www.sonoGDT.de auf dem alten Server installieren.

Sollte sich das Fenster zwar öffnen, aber bei Ihnen anders als im Screenshot aussehen, haben Sie entweder sonoGDT noch nicht beendet oder aber die Lizenz ist wegen schon durchgeführter Hardwareänderungen nicht mehr gültig.

Ist die Lizenz nicht deaktivierbar oder liegt Ihnen der Lizenzkey nicht vor, können Sie dennoch mit dem neuen Server fortfahren, da jede Erstinstallation für 30 Tage auch ohne Lizenzkey läuft. Nehmen Sie dann kurzfristig per Mail an info@sonoGDT.de Kontakt zu mir auf, damit wir das Problem bis zum Ablauf der 30 Tage klären können.

3. Kopieren der alten Installation auf den neuen Server

Kopieren Sie das gesamte Verzeichnis `..\sonoGDT` vom alten auf den neuen Server. Starten Sie am neuen Server zunächst noch keine Programme aus dem Ordner!

4. Sicherung des bisherigen Bildarchivs

Prüfen Sie, ob sich nach dem Kopieren auf dem neuen Server im Unterordner ..\sonoGDT\Bildarchiv die Bilder befinden, wenn ja, können Sie mit dem nächsten Punkt fortfahren.

Sind die Bilder nicht in diesem Ordner, dann war am alten Server ein anderer Speicherort für den Bildarchivordner definiert. Diesen finden Sie in der Datei **settings.ini** (im sonoGDT-Verzeichnis) unter dem Eintrag ‚Zielordner‘. Kopieren Sie den Inhalt des dort hinterlegten Ordners auf den neuen Server und passen Sie den Pfad in der **settings.ini** an. Verwenden Sie dazu einen UNC-Pfad, denn jeder Arbeitsplatz muss die Bilder unter dem hier zentral angegebenen Pfad erreichen.

5. Neuinstallation auf dem neuen Server

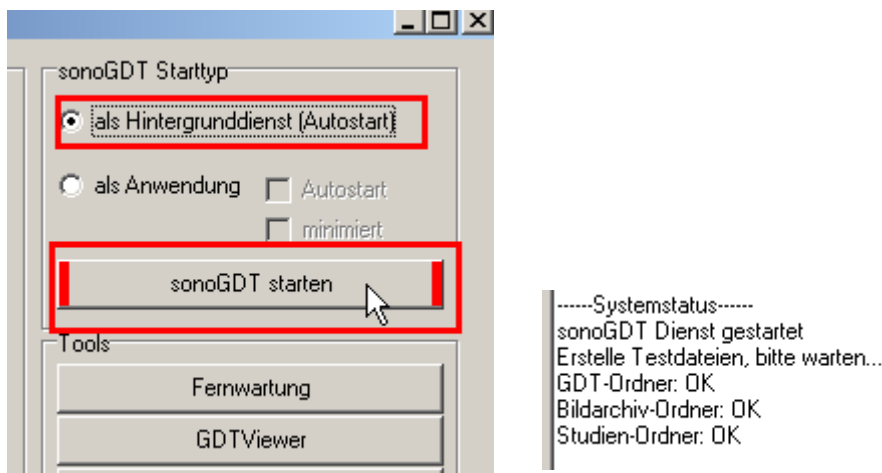
Installieren Sie nun von der Webseite sonoGDT.de das **Installationsfile für Neuinstallationen** noch einmal über die bereits kopierte Installation, egal ob sie aktuell ist oder nicht. Ihre Einstellungen und Bilder bleiben dabei erhalten, durch diese Maßnahme wird aber Windows der Installationspfad bekanntgegeben, so dass künftige Updates mit einem Klick durchgeführt werden können.

6. Starten von sonoGDT und Installation als Dienst

Sie finden nun auf dem Desktop des neuen Servers das Icon **sonoGDT_Diagnose**. Öffnen Sie damit das Diagnose-Programm, setzen Sie rechts oben bei Starttyp den Punkt bei **als Anwendung** und starten Sie sonoGDT über den Button **sonoGDT starten**. Bestätigen Sie eventuelle Rückfragen der Firewall mit **Ja**.

Wenn sonoGDT sich auf diese Weise normal starten ließ, können Sie die Anwendung über den jetzt grünen Button **sonoGDT beenden** wieder beenden, den Starttyp darüber auf **als Hintergrunddienst (Autostart)** abändern und den Button erneut anwählen, um sonoGDT als Dienst zu installieren.

Im Statusfenster wird die Erreichbarkeit der Ordner getestet und mit OK ausgegeben. Wenn alle Meldungen OK sind, ist der Umzug abgeschlossen.



Falls Server-Name oder Server-IP-Adresse nicht beibehalten werden konnten:

Bei geändertem Servernamen müssen Sie die UNC-Pfade in der GDT-Konfiguration Ihrer Praxissoftware entsprechend anpassen.

Auch die Datei settings.ini im sonoGDT-Installationspfad enthält in der Regel UNC-Pfade. Öffnen Sie diese daher mit dem Notepad-Editor und ersetzen Sie mit dem Befehl „Suchen und Ersetzen“ (**STRG+H**) alle Vorkommen von **\\alter_Servername** durch **\\neuer_Servername**

Bei geänderter IP-Adresse muss diese auch in den Ultraschallsystemen angepasst werden, da sie dort in der DICOM-Konfiguration bzw. in Netzwerkexport-Konfigurationen als Ziel hinterlegt ist. Anleitungen zur Konfiguration der Ultraschallgeräte finden Sie auf www.sonoGDT.de