

Anleitung zur Einrichtung von Alphadoc

- Folgen Sie der Anleitung zur Installation von sonoGDT auf dem Server-PC. Im Rahmen der Installation wird das komplette Installationsverzeichnis von sonoGDT auf dem Server mit dem Namen **sonogdt** freigegeben, so dass es nun jeder Benutzer unter `\\Server\sonogdt` erreicht.
- Öffnen Sie im sonoGDT-Installationsverzeichnis die Datei settings.ini und ändern Sie folgende Einträge:

vorhanden:	ändern in:
ID_Date_Folder=1	ID_Date_Folder=0
No_Folder=0	No_Folder=1
1proUntersuchung=1	1proUntersuchung=0
KeineGDTDatei=0	KeineGDTDatei=1
- Speichern und schließen Sie die Datei settings.ini
- Schließen Sie alle Karteikarten und rufen Sie mittels F7 die Einstellungen der Geräte-Schnittstellen auf. Erstellen Sie, wenn nicht schon vorhanden, eine neue GDT-Konfiguration über den **+GDT-Button** rechts in der Leiste.
- Konfigurieren Sie die Schnittstelle gemäß dem Screenshot, passen Sie dabei unter GDT-Datei den Namen des Servers im UNC-Pfad an.

Geräte-Schnittstellen:GDT Ändern

*Bezeichnung: Worklist Sono *Firma: Siemens

*Code: s_sono01 (900130) *Gerät: ACUSON

Bemerkung:

Karteieintrag: Ultraschalluntersuchung

Krt.[K]ennzeichen: K (Kartei) Kartei.GDT-Code:

zugeordneter Leistungscode:

Einstellungen

Einstellungen

Geräte-Software (.exe oder .bat Datei)

Start-Datei:

Anforderung (Messung, Anzeige) senden

GDT-Datei: \\Server\sonoGDT\GDT\sonoedv1.gdt

GDT-Datei Löschen

Ergebnis übermitteln

GDT-Datei2:

[E]rgebnis in die Karteikarte eintragen

✓ ✗

- Beenden Sie die GDT-Einstellungen über den **Ende Button** rechts oben und drücken Sie nun die Taste **X** für die Einstellungen zum Bildimport.
- Legen Sie über **Hinzufügen** eine neue Konfiguration nach folgendem Schema an, auch hier muss unter **Verzeichnis** wieder der Servername an Ihre Gegebenheiten angepasst werden:

Bild, Grafik, Video Hinzufügen

*Code:

*Bezeichnung:

Kurzwahl [W]:

Karteieintrag:

zugeordneter Leistungscode:

*Verzeichnis:

Typ

Datei

Bild

Video

Datei:

Bild-Formate: BMP*) DCM DIC DICOM

GIF*) **JPG*)** PCD PCX

PIC PNG*) TIF PDF

Video-Formate: MPG MPEG AVI DAT

WMV

*) Bild-Vorschau im Menüpunkt Karteikarte > Bilder, Grafiken möglich

- Beenden Sie die Einstellungen mittels **Ende**-Button.

Workflow:

Rufen Sie aus der Karteikarte heraus über **F7** die verfügbaren Geräteschnittstellen auf, klicken Sie auf **Worklist Sono** und anschließend auf **Auswahl**. Sie können das sich öffnende Fenster anschließend gleich wieder über einen Klick auf **zurück zu Alphasdoc** schließen.

Rufen Sie am Ultraschallsystem die Worklist ab und wählen Sie Ihren Patienten aus der Liste. Es werden ID, Nachname, Vorname, Geburtsdatum, Geschlecht, Größe und Gewicht aus Ihrer Praxissoftware übernommen.

Untersuchen Sie Ihren Patienten und beenden Sie die Untersuchung.

Klicken Sie in der Karteikartenansicht auf den Button **Bilder**, anschließend im sich öffnenden Fenster auf **1:SONO**, daraufhin werden die vom Ultraschallsystem übertragenen Bilder in das Alphasdoc-Bildmodul geladen und stehen künftig dort zur Anzeige zur Verfügung.