

Anleitung zur Einrichtung von smarty für Ultraschallsysteme

Allgemeine vorbereitende Maßnahmen:

- Folgen Sie der Anleitung zur Installation von sonoGDT auf dem Server-PC. Im Rahmen der Installation wird das Installationsverzeichnis mit dem Namen **sonoGDT** freigegeben, so dass es nun jeder Benutzer unter `\\Server\sonoGDT` erreicht.
- Starten Sie **sonoGDT_Diagnose**, klicken Sie dort auf **Spezial-Konfiguration** und setzen Sie auf dem Tabellenreiter **Praxissoftware** Ihre Einstellungen entsprechend Ihren Gegebenheiten.
- Unter Punkt 6. (Schnelleinstellungen) nehmen Sie dann die Schnellkonfiguration vor

Spezifische Einstellungen für Ihre Praxissoftware:

Wählen Sie in smarty links unter **Module GDT-Connect**.

Fügen Sie über den Button **Neu...** ein neues Gerät hinzu und konfigurieren Sie es wie in folgendem Screenshot, passen Sie dabei nur den Namen des Servers an Ihre Gegebenheiten an:

Gerät konfigurieren

Name: sonoGDT

Device-ID: SONO_GDT

Zu startende Applikation: \\SERVER\sonoGDT\Tool.exe

Kommandozeile: /6302_6311

Geräte und verfahrensspezifisches Kennfeld: Jedes mal erfragen, Default: SONO00

Datei-Schnittstelle: Verzeichnis für Datenaustausch: \\SERVER\sonoGDT\GDT, Kürzel (dynamische Dateinamen):, Gerät schreibt in Datei: edv1tool.gdt, Gerät liest aus Datei: tooledv1.gdt, Importierte Dateien archivieren, Anhänge umkopieren

2D-Connect Erweiterungen für SA 6301

Warte auf zu startende Applikation

OK Abbruch

Workflow:

Öffnen Sie die Kartei des zu untersuchenden Patienten, klicken Sie links unter **Module** auf **GDT-Connect**. Im sich öffnenden Fenster wählen Sie das Gerät **sonoGDT** und darunter **Untersuchung anfordern**.

Es öffnet sich für wenige Sekunden ein Fenster zur Blickkontrolle, anschließend finden Sie in der Karteikarte den Eintrag **Befund Sonographie**.

Über einen Doppelklick auf diesen Eintrag öffnen sich später die Bilder.