

# Anleitung zur Einrichtung von T2MED

## 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:

Folgenden Schritt müssen Sie an allen Arbeitsplätzen wiederholen, an denen Sie diese Funktionalität benötigen.

Wählen Sie in T2MED links aus dem Menü **externe Aufträge**, legen Sie anschließend über den Button rechts oben eine neue Messung an und konfigurieren Sie diese gemäß Screenshot. Passen Sie dabei den Namen des Servers in den UNC-Pfaden entsprechend Ihrem tatsächlichen Servernamen an.

### Gerät und Messung:

Anzeigename:	Ultraschallbilder
Geräte- und verfahrensspezifisches Kennfeld (8402):	SONO00
Zeichensatz:	CP-1252
Satzart:	Neue Untersuchung anfordern
GDT-ID Gerät:	SONO
Test-Ident (8410)	(frei lassen)
Kostenträger IK übertragen:	(nicht markieren)
Langzeitmessung:	(nicht markieren)
Dezimalzeichen:	Komma

### Geräteanbindung

Importverzeichnis:	<a href="#">\\Server\sonoGDT\GDT</a>
Exportverzeichnis:	<a href="#">\\Server\sonoGDT\GDT</a>
Programm:	<a href="#">\\Server\sonoGDT\Tool.exe</a>
Betriebsmodus:	Aufruf für jede einzelne Messung
Austauschverzeichnis:	<a href="#">\\Server\sonoGDT\GDT</a>
Zeitpunktbezug Messergebnis:	Zeitpunkt der Erhebung von Beh.-daten
Im- und Exportdateien festlegen:	(Haken setzen)
Kürzel für Austauschdateien:	SONO

Achtung, seit einer Änderung der GDT-Verarbeitung seitens T2MED muss an jedem Arbeitsplatz eine andere Arbeitsplatznummer angegeben werden (unten rot markiert). Dies bewirkt, dass jeder AP nur die Dateien berücksichtigt, die mit dieser Endung erzeugt werden. Das Beispiel ist also eine Konfiguration für AP 1, alle anderen erhalten dann andere Endungen (AP12 z.B. \*.012)

Parameter:	/6302_6311 <b>001</b> (Leerzeichen vor 001)
Einzelverarbeitung nötig	(nicht markieren)
Serienmessung unterstützt	(nicht markieren)
Dateiname Import:	edv1tool. <b>001</b>
Dateiname Export:	tooledv1. <b>001</b>

### Anzeige von Befunden:

nur Befundanzeige:	(nicht markieren)
Kürzel Gerätegruppe:	SONO
Ergebnisse anzeigen:	extern anzeigen

### Übernahme von Befunden:

Informationstyp:	Sonographie
------------------	-------------

Nach Änderungen der Einstellungen muss T2MED neu gestartet werden, um diese zu übernehmen.