Einrichtung Samsung R7 mit DICOM für sonoGD	T
Ausgangspunkt ist das neu eingeschaltete Syst	em
Taste F5 (darüber ist ein Werkzeugsymbol	
DMit dem Drehregler MENÜ/WINKEL den Menü	üpunkt SETUP anwählen (drehen und drücken)
Garteireiter VERSCH. (iedenes)	
Carechts unten NETWORK CONFIGURATION	
USE THE FOLLWING IP-ADRESS	Punkt setzen
□rechts auf den Button NETZWERKKONFIGURAT	FION klicken und die Daten eintragen:
□IP-ADRESS	I P_ULTRASCHALLGERÄT
SUBNET-MASK	S U B N E T Z M A S K E
DEFAULT-GATEWAY	GATEWAY
PREFERED DNS-SERVER	I P_ULT R A S C H A L L G E R Ä T
ALTERNATIV DNS-SERVER	(Einträge belassen)
ОК	
Karteireiter DICOM	

AE-TITLE	(unverändert lassen)
	(unverändert lassen)
■PORT-NR.	(unverändert lassen)

unten links Button HINZUFÜGEN	
DICOM SERVICE-OPTION:	Speicher
	s o n o G D T
AE-TITLE	s o n o G D T
TRANSFER-MODUS	Bild für Bild senden
□IP-ADRESSE:	I P _ S E R V E R
PORTNUMMER:	105
EINSCHL. 3D-VOLMEN:	Nein
(alle übrigen Einstellungen belassen)	

Den Service SONOGDT in der Auflistung mit einem Mausklick markieren, unten auf TESTEN klicken, der Test sollte erfolgreich sein

unten links Button HINZUFÜGEN	
DICOM-SERVICEOPTION	Worklist (rechts oben)
	Worklist
AE-TITLE	US 01 (US null eins, kein anderer!)
□IP-ADRESSE:	I P _ S E R V E R
PORTNUMMER:	104
UPDATE METHODE:	Bei Start und alle 1 Min
GEPLANTE STATION AE-TITLE:	Irgendeiner
DATUM BEGINN:	Heute

Den Service WORKLISTmit einem Mausklick markieren, unten auf TESTEN klicken, der Test sollte erfolgreich sein

SPEICHERN und BEENDEN