

Einrichtung Samsung HS70 mit DICOM für sonoGDT

- Ausgangspunkt ist das neu eingeschaltete System
- Touchscreen **Utility**
- Touchscreen **Setup**
- Die **CTRL-Taste** gedrückt halten und (blind) die Buchstaben **again2002** eingeben
- Es erscheint ein Karteireiter **Admin-Modus**, diesen wählen (Pfeiltaste am Trackball)
- **Network Configuration**
- **Doppelklick** auf die **LAN-Verbindung** (falls mehrere vorhanden sind, die **aktive** Verbindung wählen!)
- links unten **Properties**
- in der Liste **Doppelklick** auf **Internetverbindung(TCP/IPV4)**
- **Use the follwing IP-Adress Punkt setzen**
- IP-Adress: **\$USIP\$**
- Subnet-Mask: **\$SUBNETZMASKE\$**
- Default-Gateway: **\$GATEWAY\$**
- **Prefered DNS-Server: \$USIP\$**
- **Alternativ DNS-Server:** (Einträge belassen)
- **OK**, alle Dialogfenster schließen

- Touchscreen **Utility, Setup**, Karteireiter **DICOM**
- **AE-Title** (unverändert lassen)
- **Stationsname** (unverändert lassen)
- **Port-Nr.** (unverändert lassen)

- Unten links Button **Hinzufügen**
- **DICOM Service-Option: Speicher**
- **Alias: sonoGDT**
- **AE-Title: sonoGDT**
- **Transfer-Modus: Bild für Bild senden**
- **IP-Adresse: \$SERVERIP\$**
- **Portnummer: \$PORTSTORAGE\$**
- **Einschl. 3D-Volmen: Nein**
- (alle übrigen Einstellungen belassen)
- **Sichern**
- Den Service **sonoGDT** mit einem Mausklick markieren, unten auf **Testen** klicken

- Unten links Button **Hinzufügen**
- **DICOM-Serviceoption Worklist** (rechts oben)
- **Alias: Worklist**
- **AE-Title: US01** (US null eins, kein anderer!)
- **IP-Adresse: \$SERVERIP\$**
- **Portnummer: \$PORTWL\$**
- **Update Methode: Bei Start und alle 1 Min**
- **Geplante Station AE-Title: Irgendeiner**
- **Datum beginn: Heute**
- **Sichern**
- Den Service **Worklist** mit einem Mausklick markieren, unten auf **Testen** klicken
- **Speichern** und **Beenden**

- Rechts unter **Zielgruppe** auf **Gruppe Hinzufügen** klicken, die Gruppe **sonoGDT** nennen
- Links den DICOM-Speicherserver **sonoGDT** anklicken, diesen mit dem Pfeil zwischen DICOM-Konfiguration und Zielgruppe der Gruppe hinzufügen

- Unten rechts unter DICOM-Transfermodus **Bild für Bild** senden markieren
- **Speichern** und **Beenden**