Einrichtung Esaote-Systeme ML60, 70, Clacc C, Twice via Netzwerkexport für sonoGDT

- Drücken Sie die Taste Start/End, anschliessend Enter danach Archiv/Rev
- Klicken Sie mit der Taste Rechts vom Trackball (Undo Taste) auf das
- Festplattensymbollinks oben am Bildschirm (sieht aus wie ein Torten-Diagramm)

IP für USGerät

- IP-Adressen Konfiguration auswählen
- Klick auf Punkt vor Folgende IP-Adresse Benutzen
- IP-Adresse:
- Subnetzmaske: Subnetmaske des Servers
- Standardgateway: Gateway-IP
- OK anklicken
- Sie gelangen mittels der ARCH/REV Tast wieder zur Patienteneingabemaske
- Wechseln Sie mit der Taste Start/End in das Ultraschallbild, anschließend Taste Menü
- Wählen Sie den Menüpunkt Netzlaufwerk
- Klicken Sie auf Anfügen
- Beschreibung:

sonoGDT

- Einheit verbinden anklicken
- Drive:
- Folder:
- Reconnect at logon:
 - ct at logon: (Haken setzen)
- Finish anklicken, im folgenden Dialog:
- Account: Windows-Benutzer
- Password: in der Praxis erfragen (Groß-/Kleinschreibung beachten)

(Voreinstellung belassen)

\\IP des Servers\sonoGDT\\$TMP\$\studies

- Remember User and Password Haken setzen
- Finish, das Laufwerk sollte nun unter Laufwerk eingestellt sein.
- Aktiviert markieren
- Klicken Sie nun 2 x auf OK, damit die Einstellungen übernommen werden
- Taste Menü
- Wählen Sie den Menüpunkt Export Settings
- Qualität der Clips: MS-Video1 Codec
 Bildqualität: Hoch (uncompressed BMP)
 Bilder unter Belastung (nach Bedarf einstellen)
- Bericht senden (nach Bedarf einstellen)
- Taste Menü
- Menüpunkt Grundeinstellung
- Im Reiter Archivieren wählen Sie automatisches Speichern an und aktivieren das Lokale Archiv
- Nach dem Beenden der Untersuchung werde die Daten lokal gespeichert. Drücken Sie auf die Taste ARCH/REV um ins Archiv zu gelangen. Dort wählen Sie die gewünschte Untersuchung aus und betätigen Export. Als Ziellaufwerk wählen Sie sonoGDT.