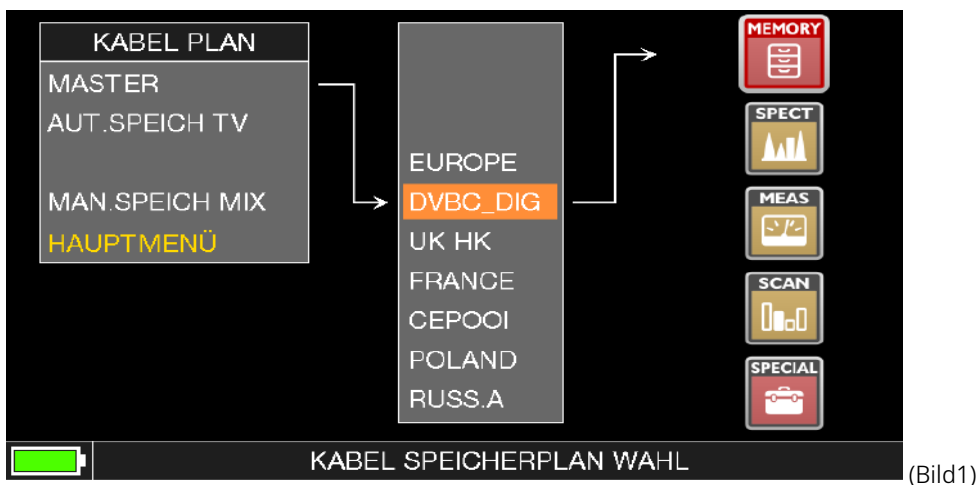


# Erstellen einer DVB-C Programmliste/Messprotokoll am HÜP/UFG 810 mit einem MSK 140 OHD

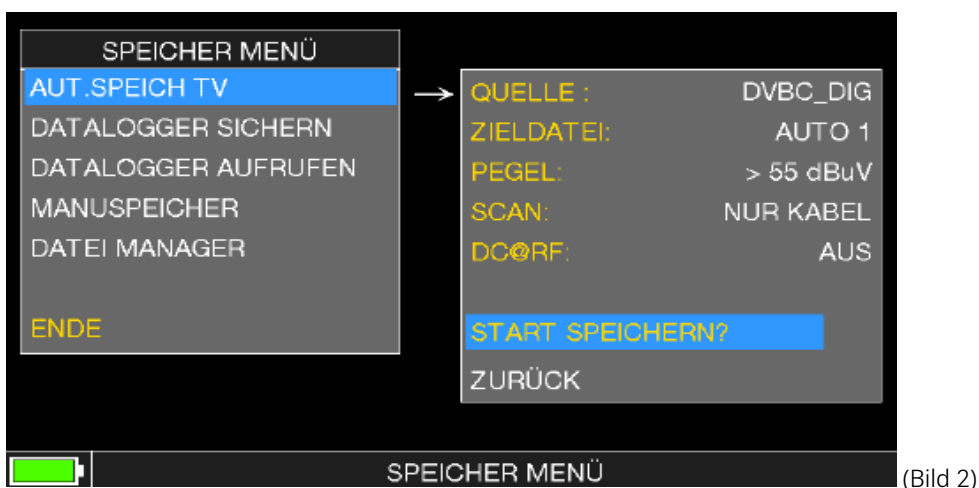
Um DVB-C Messungen zu speichern an einem HÜP/Aufbereitungsanlage (UFG 810), müssen folgende Punkte als erstes beachtet werden:

- 1. CATV auswählen
- 2. PLAN Taste drücken  
Unter MASTER die Programmliste „DVBC\_DIG“ auswählen und weiter auf MEMORY. (Bild 1)



Info: MSK 140/OHD benötigt min. die Programmliste „Januar 2019“ um die DVBC\_DIG Liste zu erhalten.

- 3. AUT.SPEICH TV auswählen (Bild 2)  
QUELLE: DVBC\_DIG  
ZIELDATEI: AUTO 1 (Es darf zwischen AUTO 1 und AUTO 20 ausgewählt werden)  
SCAN: NUR KABEL

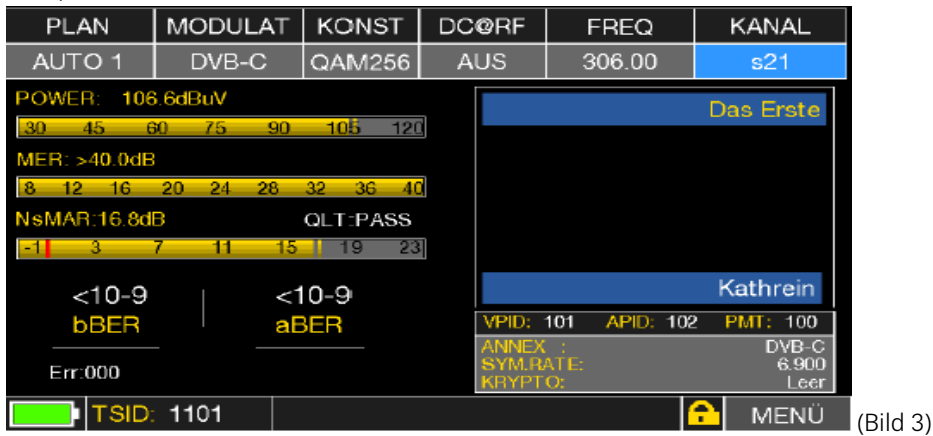


Dann weiter auf START SPEICHERN.

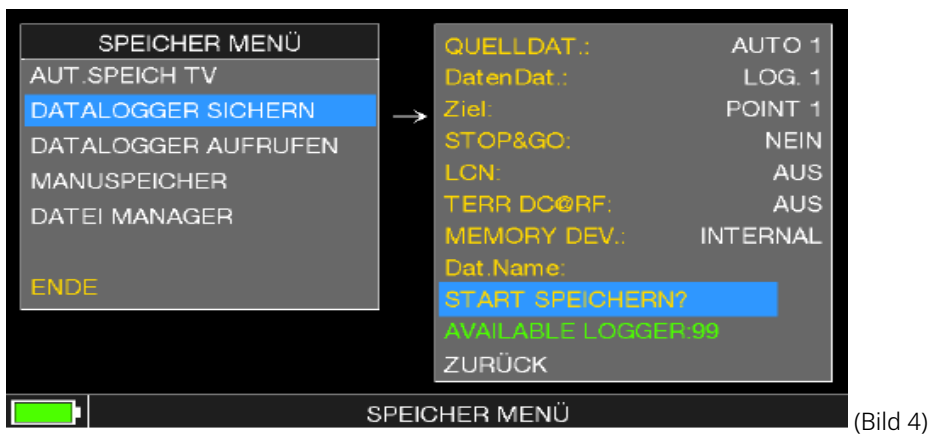
Nach dem Start läuft der SCAN Vorgang. Dieser Vorgang darf nicht unterbrochen werden!!!

Jetzt haben wir unsere eigene Programmliste erstellt. (z.B. Auto 1)

- 4. Nach diesem Vorgang gelangen wir automatisch in den DVB-C Bereich mit der erstellten Programmliste „AUTO 1“. (Bild 3)



- 5. HOME Taste drücken und weiter auf „MEMORY“ / „DATALOGGER SICHERN“ auswählen  
QUELLDAT: AUTO 1 (Bild 4)  
DatenDat.: LOG. 1 (Es darf zwischen LOG 1 und LOG 99 ausgewählt werden)



Dann weiter auf START SPEICHERN.

Jetzt startet die MESSUNG durch. Dieser Vorgang darf ebenfalls nicht unterbrochen werden!!!

- 6. Wenn dieser Vorgang abgeschlossen ist, können die Messergebnisse direkt aufgerufen werden oder zu einem späteren Zeitpunkt unter dem Menüpunkt „DATENLOGGER AUFRUFEN“ begutachtet werden. (Bild 5)

