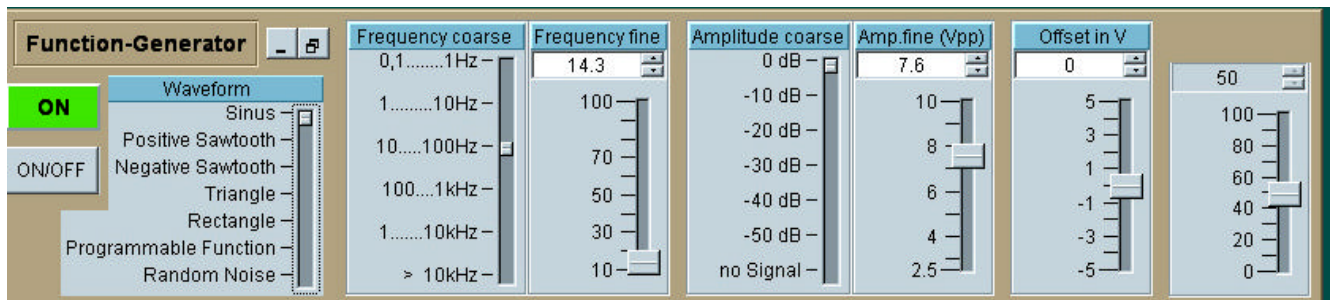


Einstellungen am Funktionsgenerator

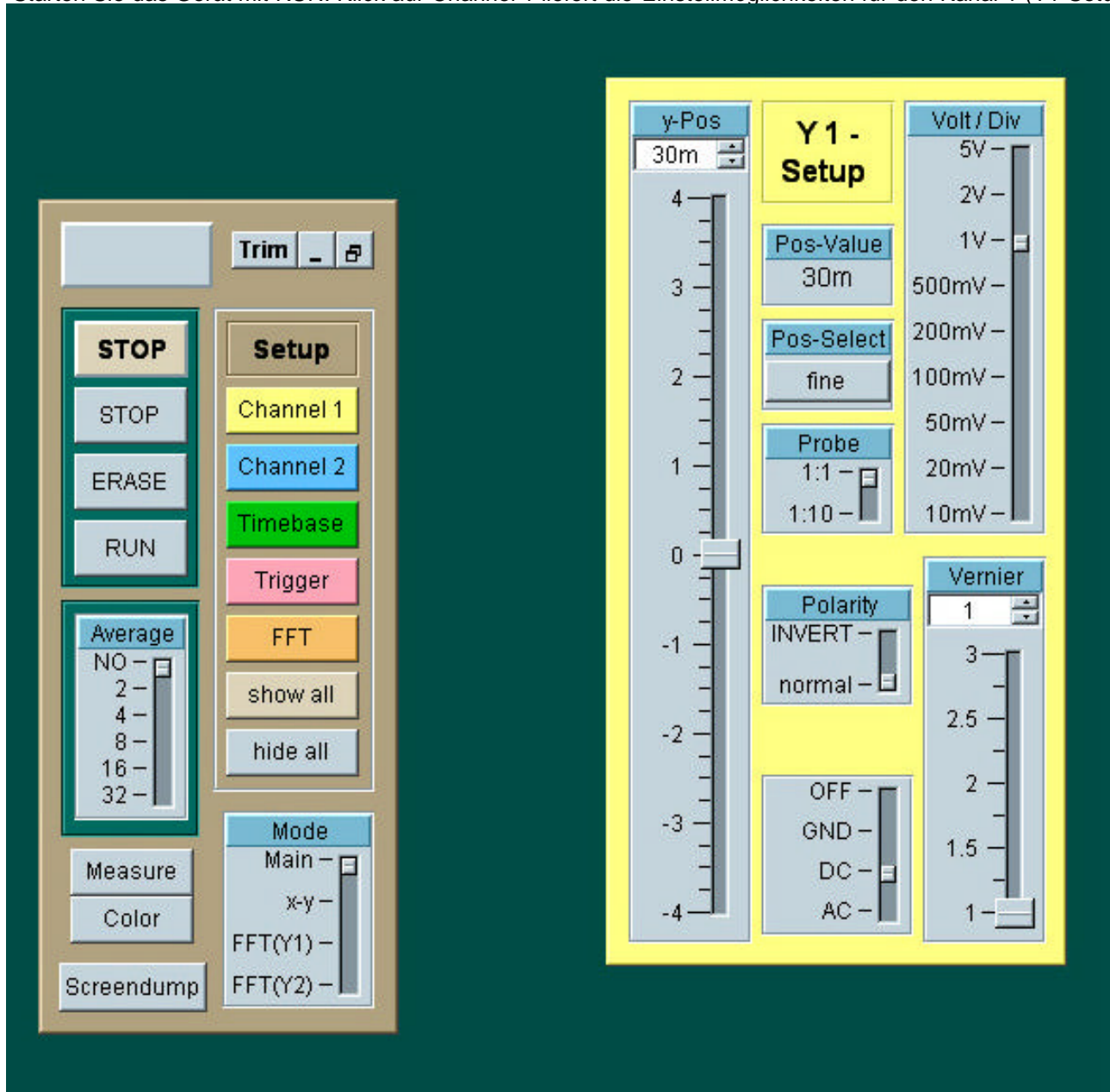
Die Bilder sind weitgehend. Hier ist der Funktionsgenerator auf Sinus-Signal, 14,3 Herz, 7,6 Volt Spitzenspg. usw. eingestellt. Natürlich muß der Funktionsgenerator auch eingeschaltet werden.



Einstellungen am Digitalspeicheroszilloskop

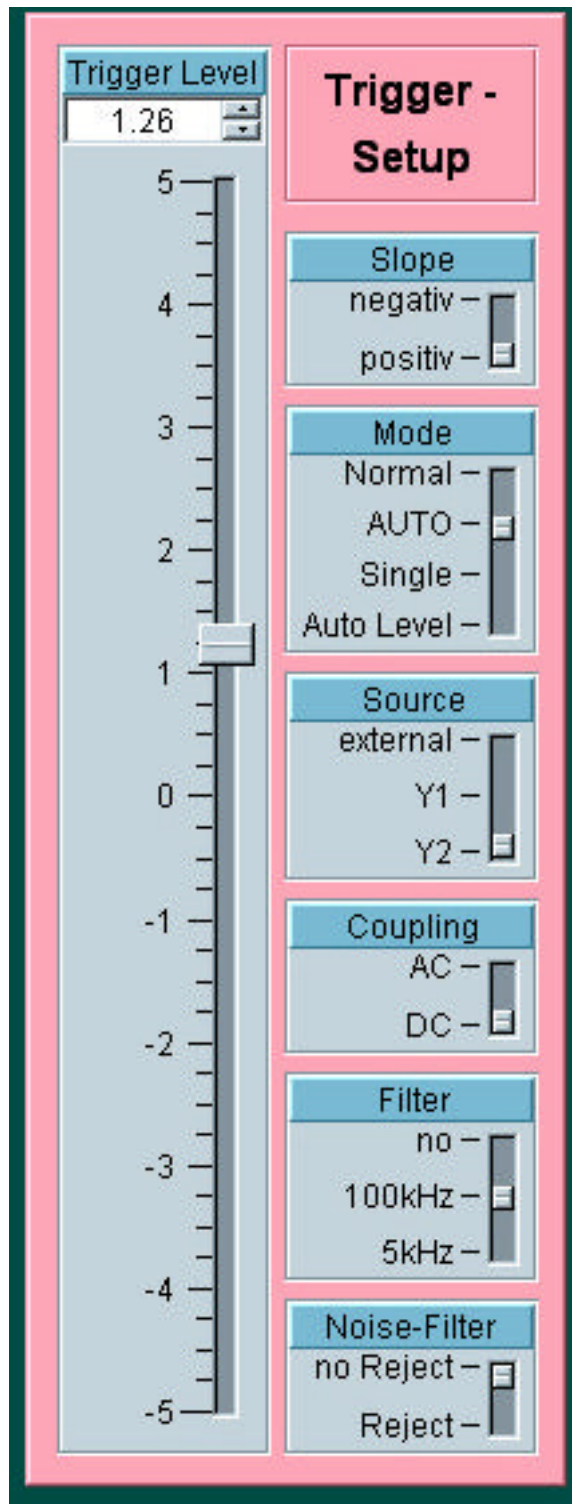
Kanaleinstellungen

Starten Sie das Gerät mit RUN. Klick auf Channel 1 liefert die Einstellmöglichkeiten für den Kanal 1 (Y1-Setup).

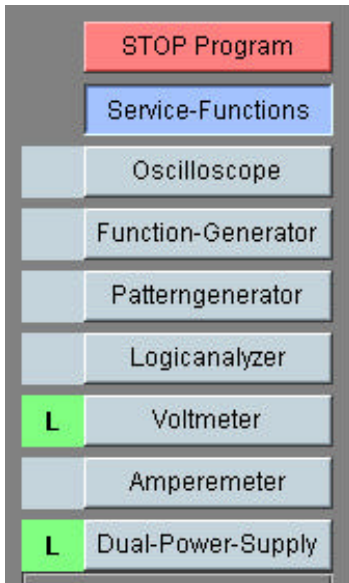


Timebase hier auf 20ms
Flanke,Autotrigger,

Trigger z. B. Triggerlevel 1,26V, positive
triggern, auf Kanal 2, DC usw.



Laden von gespeicherten Setups



Um ein gespeichertes Setup laden zu können, klicken Sie

„Service Functions“

an.

Es erscheint die Auswahl

„Select Service Functions (siehe unten),

bei der Sie

„read from file <name>.set

markieren.

Nach aktivieren von „OK“ erscheint dann ein typisches Explorer-Window mit den zur Auswahl stehenden Setups.

