

**Tektronix:**

- P6105A Probe
- HFS9009 Stimulus System mit folgenden Karteneinschüben:
  - o Serial + GPIB Karte
  - o HFS 9DG1 (B010516)
  - o HFS 9DG2 (B010860)
  - o HFS 9DG2 (B010861)

**Siemens:**

- Psophometer U2032 + U3001 (15Hz – 20kHz)
- SV-NF-Scheinwiderstandsnachbildung
- EWSM S30122-U557-X-2 /01 Optischer Empfänger für Telekommunikationsracks
- Fujitsu Siemens Rackmount KVM Switch 4 port

**Hewlett Packard:**

- 8007B Pulse Generator (2 Stück)
- 8082A Pulse Generator
- 8080A Rate Generator
  - o 8091A Rate Generator 1GHz
  - o 15400A
  - o 8092A Delay Generator / Frequency Divider
  - o 8093A AMP 1GHz
  - o 8093A AMP 1GHz
- 8712ET RF Network Analyzer 300kHz – 1,3GHz
- 35670A Dynamic Signal Analyzer + Tastatur (keyboard) + Diskettenmodul
- 5385A Frequency Counter
- 16500B Logic Analysis System

**Wandel und Goltermann:**

- Error and Jitter Test Set PFJ-8 mit Druckermodul (B-0147)
- Jittermeter PJM-4 (D-0001)
- Kabelnachbildung / Cable Simulation PKN-1, 1kHz – 10MHz (Y-0002)
- Line simulator PKN-1, 1kHz – 10MHz (V-0016)

**Gossen:**

- Konstanter 44T40R5
- Konstanter 24K8R6D
- Konstanter 34K80R1,6

**Systron Donner Corporation:**

- Datapulse 110B Pulse Generator

**Marconi Instruments:**

- Universal Bridge TF2700

**Sympuls Aachen:**

- Bitmuster-generator BMG1400 mit Garantieurkunde, Manual und Schaltplan

**Teledyn Relays:**

- RF522 electromechanical relay