

### **Zusatzinformationen zur Firmware-Version 0.40.0**

Firmware 0.40.0 beinhaltet u.a. einen neuen Menüpunkt 'Multi-f DSP Modus' zur Einstellung der Genauigkeit der Impedanz- und VSWR-Mehrfrequenzmessungen. Dieser Menüpunkt findet sich unter 'Einstellungen' und bietet die Wahlmöglichkeiten 'Schnell', 'Standard' und 'Präzise'. Die Auswahl spiegelt Stufen der internen Digitalen Signalverarbeitungen (DSP) wider. Eine höhere Genauigkeit bedeutet gleichzeitig auch mehr benötigte Zeit für einen Durchlauf der Mehrfrequenzmessungen. Die Stufe 'Präzise' entspricht der Verarbeitung in den Einzelfrequenzmessungen.

### **Additional information regarding firmware version 0.40.0**

Firmware 0.40.0 introduces a new menu entry 'Sweep DSP Mode' about accuracy on impedance and SWR multi frequency measurements. This entry is located in the setup menu and provides the choices 'Fast', 'Standard' and 'Precise'. The choice reflects different levels on the internal Digital Signal Processing (DSP). As a trade off, higher accuracy leads to more total time needed for a measurement cycle. The 'Precise' level is the same level as used for single frequency measurements.