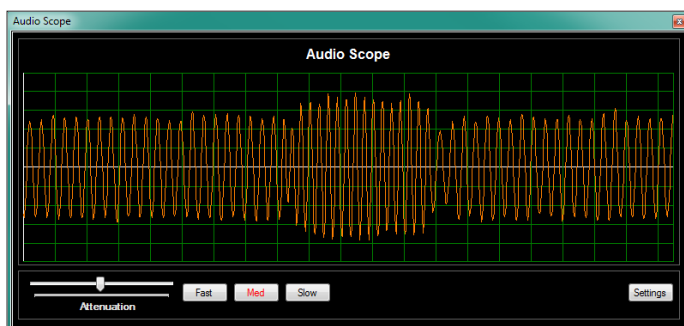


## Ergänzung zum Beitrag in FA 5/19, S. 421 ff. „Win4Icom – Steuersoftware für Icom-Transceiver“

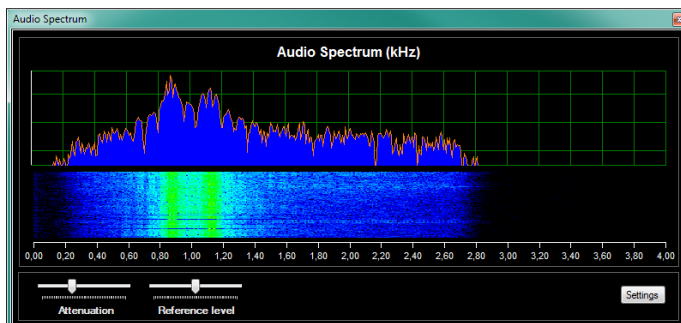


Ergänzend zum Beitrag sei hier noch die Bedienoberfläche der seit Mitte April ausgelieferten Version 1.2.2.0. gezeigt. Hervorstechendstes Merkmal sind die veränderbaren Skins: Die Darstellung der Programmfenster lässt sich durch den Nutzer vielfältig beeinflussen; ein Beispiel ist unten

... und im  
**Spectrum Scope**  
Screenshots: DJ6JZ

Weitere Fenster lassen sich separat platzieren: Darstellung eines RTTY-Signals im **Audio Scope** ...

abgebildet. Die eingestellte Ausgangsleistung wird nun in der oberen Statusleiste der Bedienoberfläche numerisch angezeigt. Ein neuer in Makros erfassbarer Parameter ist die Lautstärke: Dies erlaubt, jeweils feste Werte für LSB/USB, CW und digitale Sendarten vorzugeben.



Bedienoberfläche der seit Mitte April ausgelieferten Version 1.2.2.0.