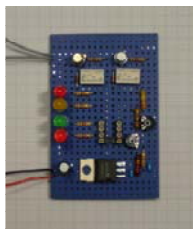
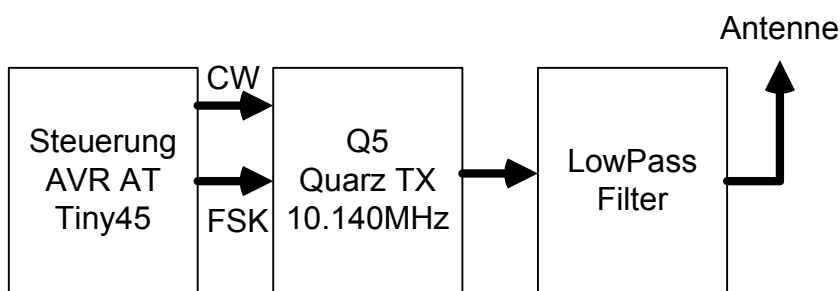
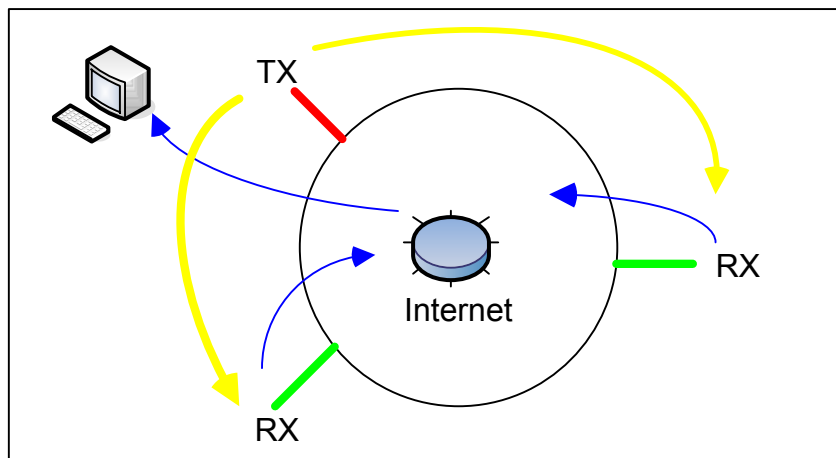
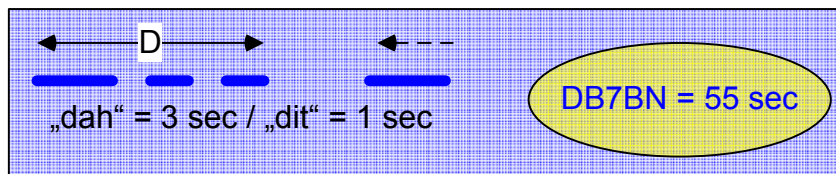


QRSS

QRS → geben sie langsamer
QRSS → viel langsamer



10 – 500 mW TX
Ausgangsleistung

30m
10.140 MHz

Wie kann man mit sehr kleiner
Leistung große Entfernungen
überbrücken?

- Schmale Bandbreite
- Niedrige Datenrate
- Stabile Frequenz
- Dauerhafte Aussendung
- Computerunterstützung (FFT)

ARGO
Spectran

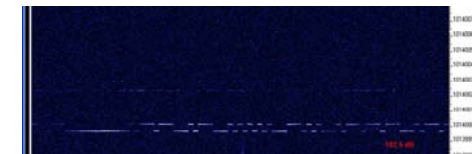
- Spectral Analyse
- Wasserfalldiagramm
- Audiofilter

QRSS 20-dB-Pegel Vorteil
gegenüber normalen
(klanglichen) CW

CW



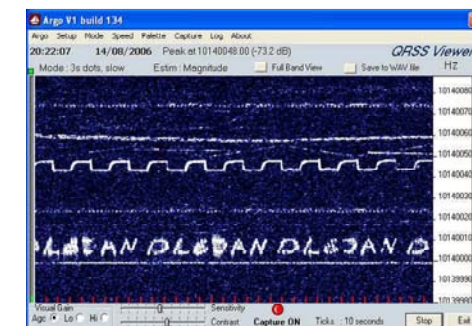
FSK



MT Hell



Grabber



Multi-Grabber

