

6m Weiche

Einige Infos über ein geplantes 6m-Relais in St.Johann am Walde in OE5

Selbstbau: Chris, OE5DXL

QRG: 51,810 MHz

QRA: JN68PC, St.Johann am Walde in OE5

Ein Meinungsaustausch über Fragen der mechanischen und elektrischen Stabilisierung ist erwünscht.

Das Relais von innen

Datei:rele5.jpg

Das Relais von außen

Datei:rele7.jpg Datei:rele8.jpg

Die Weiche von innen

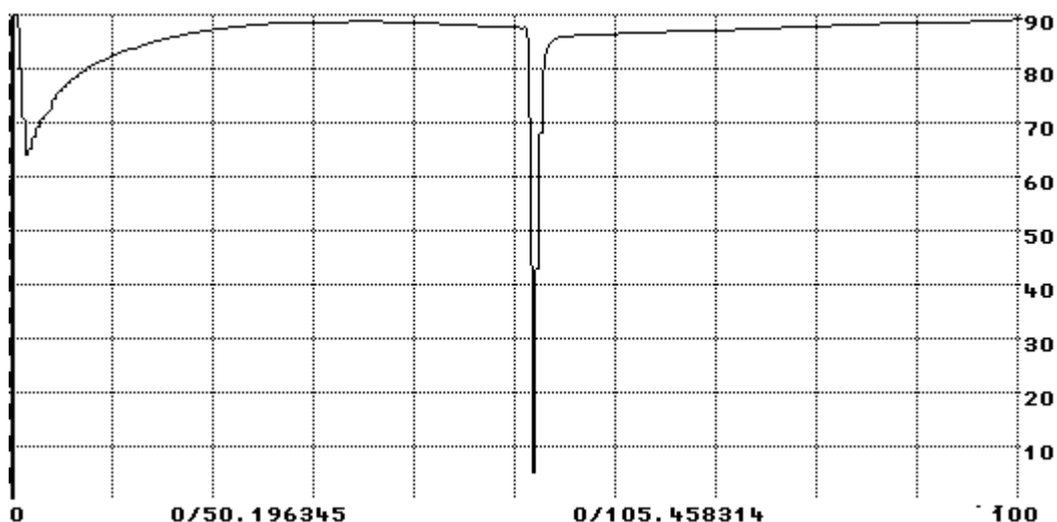
Datei:weiche50mhz.jpg

Die Filterkurven

RX - Ant

Datei:weiche-rx-ant.gif

RX - Ant



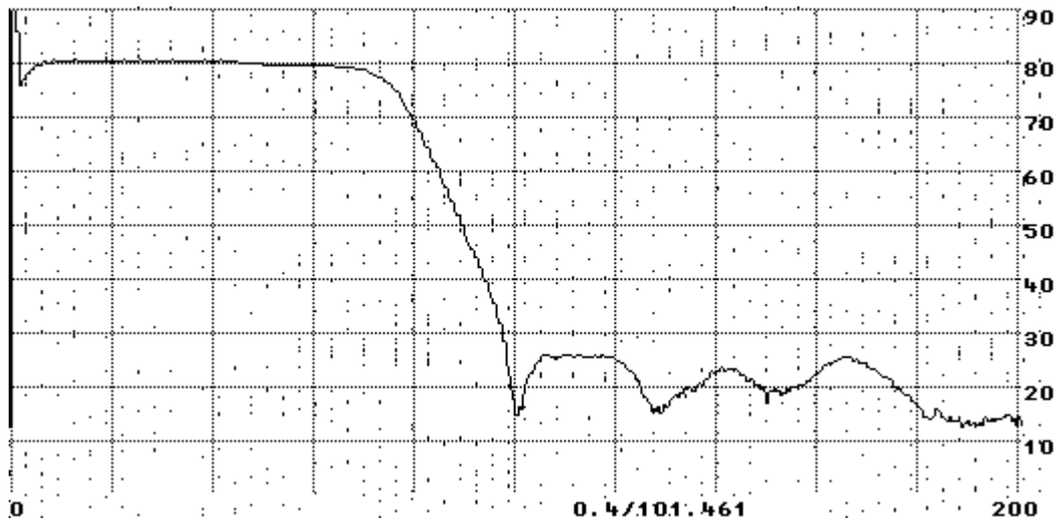
RX - TX

Datei:weiche-rx-tx.gif

Datei:weiche-rx-ant100.gif

TX - Ant

Datei:weiche-tx-ant100.gif

50 MHz Lowpass**Die Antenne: eine HB9CV**

Datei:hb9cv.jpg

Kommentare erbeten.

[Zurück zu Projekte](#)

[Zurück zu Selbstbau](#)