

Antennenmast Transport + Fritzel FB33 Überholung

Beitrag von „do2mad“ vom 13. Juni 2014, 15:11

Hallo Kurt,

[Zitat von df6hz](#)

Hallo Martin, Gratulation! :victorious:

Hattest Du Gelegenheit SWR-Messungen am alten Standort durchzuführen ? Mit welcher Sendeleistung hast Du das SWR gemessen? In jedem Fall sollten die Traps untersucht werden. Sag uns Bescheid, wann [Hilfe](#) kommen soll.

73 de DF6HZ, Kurt.

Ich hatte vorher keine SWR gemessen .

1. bin ich auf die Idee noch nicht gekommen 🤔
2. war glaube ich eh das Kabel schon gekappt mit nem Seitenschneider .

Ich habe mit einem Antennenanalyser gemessen .

An der Einspeisung waren außerdem beide Alu Verbindungen , die kleinen Bleche, vom Balun zum Radiator gebrochen. Die habe ich erst mal mit einem Stück Draht und zwei Kabelschuhen ersetzt . Das muss dann auch noch mal ordentlich repariert werden .

Wie überhole bzw. repariere ich die Traps ? Ich denke die schwarzen Kappen müssen neu wenn man die auseinander genommen hat, oder ist das nur Schrumpfschlauch , das würde ich fast vermuten .

Gruß Martin