

## SOAPBOX Kommentare zu de Aktivitätsabenden 2008

... anbei meine Logs von 2m und 70cm. Auf 2m und 70 cm war mal richtig was los, hatte ich nicht so erwartet . Schade das wir zwei mal wieder die einzigen waren die eine Distriktstation in die Luft gebracht haben ...

... von unserem OVV wurde ich überredet und damit ist dies der erste Aktivitätsabend für mich und die ausgedruckte Beschreibung ist gespickt mit Fachbegriffen und Abkürzungen, über die ich mir bis zu dem Zeitpunkt keine Gedanken machte. Ich hoffe, ich mache es richtig ...

... wills gleich vom Tisch haben und sende dir mein LOG ...

... die Stimme hat dann doch noch bis zum Schluß durchgehalten ...

... Hallo Thomas, als Anlage meine Verbindungen von heute Abend. Ich hatte wohl die falsche Strategie gewählt, daher sind es nur knapp 40 QSOs. Trotzdem vielen lieben Dank für die ganze Arbeit ... Grüße aus den Weinbergen und ich gelobe Besserung ...

... danke für die Erinnerung an den Aktivitätsabend, da konnte ich gleich mal den neuen IC-7400 testen ...

... vielen Dank für den netten kleinen Contest, hat Spaß gemacht! Hier mein Log dazu ...

... hat wieder viel Spaß gemacht, leider waren von K "recht wenige" unterwegs.....kann nur noch besser werden ...

... ich konnte wegen QRL nicht die ganze Zeit mitmachen, es hat aber trotzdem Spass gemacht und viele haben sich über Kxx als Multi gefreut ...

... hier mein 80m Log von gestern Abend. Wo warst du, auf welcher Frequenz? Habe auch sehr wenig Sonderstationen des Disriktes gehört ...

... trotz Fußball hier unsere zwei Logs, auch wenn wir nicht voll mitgemacht haben ...

... eine neue selbstgebaute G5RV lief wie die Sau ... und Dank der vielen DO-Rufzeichen waren auch reichlich Stationen vorhanden ...

... ich habe mich leider zu spät an die Ausschreibung erinnert. Dennoch dabei sein ...

... vielen Dank für Deinen beherzten Griff zur Taste im Rahmen des gestrigen Rheinland-Pfalz-Aktivitätsabends 80m und die Punkte (DL0K - DST2008 und DL4PY - DVK) ... leider quittierte ein anderer OM aus K meinen Kontaktaufnahmeversuch nur mit den Worten "Was soll denn das Gepiepse?..." ... Schade ...

... nochmals herzlichen Dank es awdh - gerne wieder mit Taste

... "Trotz packendem Länderspiel im TV und QRP doch noch so einige Stationen ins Log bekommen!" ...

... war mit lediglich 10 Watt auf Sendung....

... anhängend mein Log für den Aktivitätsabend RPL. Leider ist mein Progr. nicht in Ordnung. Habe kürzlich ein neues Update bekommen und da muss sich wohl ein Fehler eingeschlichen haben. Mit List und Tücke und grossem Zeitaufwand habe ich es hinbekommen ... hoffe, dass alles richtig ist, ansonsten verwende es als Checklog ...

... bitte gib mir Bescheid, ob alles ok. Danke für Deine Mühe ...

... hier mein bescheidenes Log von der CW-Front. War ein harter Kampf mit stark verkürztem Dipol. Vielen Dank für die Mühe ...

... ist nicht viel, aber ich habe mit gemacht ...

... wollte ein paar Punkte geben und nehmen. Viel Spaß beim Hobby ...

... hier mein LOG, es war wieder ein schöner Abend ...

... Für einen Mittwoch-Abend recht gute Beteiligung - Klasse ...

... Herzlichen Dank dem K-Distrikt, allen QSO-Partnern und besonders jenen, denen der Griff zur Morsetaste nicht zu leidig war ...

... schade, dass keine Ausbildungsrufzeichen bei den Aktivitätsabenden gewertet werden ...

... hiermit sende ich dir noch mal mein korrigiertes 2m Log zur Auswertung, da aufgrund eines Programmfehlers MEZS anstatt UTC geloggt wurde ...

... ich sende Dir noch einmal das 2m Log. Nachdem ich es im DOK Logger auswertete kam ein anderes - besseres Ergebnis heraus. Ich glaube, dass ich bei meinem Exel file falsch gerechnet habe ...

... Diesmal ohne Gewitter, hi. Leider hatten nicht alle OPs eine Taste dabei. Dennoch: besten Dank an alle QSO-Partner - hpe awdh! ...

... Ich war am selben Standort wie beim 2m-Abend hatte, diesmal aber mit technischen Problemen zu kämpfen: Der Vorverstärker wurde nicht zuverlässig von der Endstufe angesteuert. Ich tippe auf Übergangswiderstand im Relais ...

im Oktober 2008 DL4PY Auswerter Distrikt K