

Ausschreibung RLP Aktivabende 2017

Stand 13.12.2016

Der DARC Distrikt Rheinland-Pfalz veranstaltet auch 2017 wieder Aktivitätsabende in der Form von vier Kurzzeit-Wettbewerben.

Teilnahmeberechtigt sind alle lizenzierten YLs und OMs, auch Ausbildungsstationen.

Die drei bestplatzierten Ortsverbände (OV-Wertung K DOK) erhalten amateurfunkbezogene Sachpreise.

Der Sieger eines jeden Aktivitätsabends erhält eine Flasche Auslesewein aus dem Bundesland Rheinland-Pfalz. Der zweit- bzw. drittplatzierte eine Flasche Spätlese-/Kabinettwein, ebenfalls aus der Region.

Die OV-Wertung beschränkt sich auf die Ortsverbände in Rheinland-Pfalz (incl. VFDB-Ortsverbände im Bundesland Rheinland-Pfalz).

Jeder Teilnehmer kann pro Abend nur unter einem Rufzeichen ein Log zur Wertung abgeben.

Mehrmannbetrieb ist nicht zulässig.

Termine!

Mittwoch, 24.05.2017 2m 18:00-20:00 UTC (vor Christi Himmelfahrt)

Samstag, 10.06.2017 70cm 18:00-20:00 UTC Jetzt wieder 2 Stunden!

Samstag, 22.07.2017 10m 18:00-20:00 UTC

Montag, 03.10.2017 80m 15:00-17:00 UTC

Austausch der QSO Daten:

Deutsche Stationen: RS(T) + DOK

Ausländische Stationen, Stationen ohne DOK: RS(T)

Jede Station darf auf jedem Band nur einmal gearbeitet werden.

Betriebsarten: CW, SSB, DIGI, FM auf UKW (auch gemischt).

In allen Modes ist der Betrieb über künstliche Umsetzer und Echolink unzulässig. Die gesetzlichen Regelungen der Lizenzklassen sind vom OP einzuhalten.

Die vier einzelnen Wettbewerbe werden getrennt voneinander abgerechnet.

Die Anzahl der QSO-Punkte, multipliziert mit der Anzahl der gearbeiteten Multiplikatoren bilden das Wettbewerbsergebnis der einzelnen Teilnehmer.

QSO mit Stationen aus dem eigenen DOK zählen keinen QSO Punkt!

Für Stationen, welche einen Sonder-DOK vergeben (DVK, RP, JR, 60K07....) zählen QSO mit dem eigenen DOK, in dem der Operator beheimatet ist, keine QSO-Punkte.

QSO mit dem eigenen DOK zählen aber einmalig als Multiplikator.

Als Multiplikator zählen je einmal pro Band alle rheinland-pfälzischen K- DOKs, sowie Z11, Z22, Z74, Z77, DVK und die Distrikts-Sonderstationen

DA0RP, DF0RLP, DF0RPJ, DK0RLP, DL0RP, DM0K, DL0K und DL0YLK.

Außer den o.g. DOK zählen keine weiteren DOK als Multiplikator!

***Die Distrikt-Sonder-DOK JR, RP, YLK zählen nicht als gesonderter Multi, da die Rufzeichen an sich schon als Multiplikatorpunkt gewertet werden!
Bei der Abgabe eines Logs mit „NUR-CW“ oder „NUR-DIGI“ zählt jedes QSO 3 Punkte.***

Für die OV Punktwertung wird die Berechnungsformel zur Ermittlung der Clubmeisterschaftspunkte herangezogen.

$99 \times (\text{Teilnehmer-Platz}) / (\text{Teilnehmer} - 1) + 1$

An jedem der vier Tage werden die CM-Punkte der drei besten Einzelstationen eines Ortsverbandes zu einem Tagesergebnis addiert. Stationen mit einem Sonder-DOK zählen für den OV, von dem sie im Wettbewerb betrieben wurden (z.B. Sonder-DOK 60K07 => K07). Das OV-Endergebnis ist die Summe der OV-Tagesergebnisse aller vier Wettbewerbe.

Das Log muss enthalten:

Datum UTC Rufzeichen Band Mode DOK Rapport (gegebener und erhaltener)

Elektronische Logeinsendungen **müssen** das Rufzeichen und das jeweilige Band im Dateinamen

enthalten, z.B. DL0K-80m.doc oder DL1AAA-10m.xls .

Elektronische Logeinsendungen sind grundsätzlich über die neue Plattform

<http://rlp-darc.de>

einzureichen.

Ausführliche Informationen zum Logupload stehen im Dokument „Informationen zum Logversand“ zur Verfügung.

Regelverstöße oder unsportliches Verhalten führen zu Streichungen von QSO!

Einsendeschluss:

**Für 2m und 70cm ist der Einsendeschluss am 20.06.2017,
für 10m der 05.08.2017 und bei 80m der 15.10.2017.**

Die freie Software der Firma Arcomm, das Contestprogramm UCXLOG und der DOK-Logger von DF7PN unterstützen die RLP-Aktivitätsabende mit speziellen Funktionen.

Alle nutzen das STF-Format.

Natürlich kann auch jede andere Logsoftware mit Export Funktion benutzt werden.

Näheres unter: www.hamoffice.de www.ucxlog.de www.darc.de/k

Außerdem empfiehlt es sich, nur die jeweils aktuellste Version von HAMOFFICE.

UCXLOG bzw. dem DOK-Logger von DF7PN zu verwenden.

vy 73, AWDH und viel Erfolg wünscht

Thorsten DJ7ZZ