



Ortsverband Delmenhorst I18 OV-Abend 12.06.2020

Guten Abend



Ortsverband Delmenhorst I18

OV-Abend 12.06.2020

Kleiner Hinweis zu Beginn:

Diese Präsentation kann von unserer
Webseite als PDF-Dokument herunter
geladen werden.



Ablauf des OV-Abends:

Auch heute aus aktuellem Anlass:

20:00 Treffen auf 145.325 MHz



Veranstaltungen und Aktivitäten:

...



Veranstaltungen im Juni:

06.06.2020 IARU Reg1 CW Fieldday abgesagt.

12.06.2020 OV-Abend auf der OV-QRG: 145.325 MHz

12.06.2020 Fieldday in Urneburg abgesagt (12.06 – 14.06)

26.06.2020 Ham Radio online (26.06 – 28.06)

25.06.2021 Ham Radio verschoben (25.06 – 27.06)



Ergebnisse des UKW – Mai - Contest

Vorläufige Endergebnisse 2m:

Platz 8	DB1BAC	CM*	PKT 98,9
Platz 14	DJ1AN	CM*	PKT 97,9
Platz 46	DF1MM	CM*	PKT 93,0
Platz 107	DF2BR	CM*	PKT 83,5
Platz 205	DK1IJ	CM*	PKT 68,2
Platz 444	DL9BCP	CM*	PKT 31,1
Platz 607	DL9BBG	CM*	PKT 5,81



Ergebnisse des UKW – Mai - Contest

Vorläufige Endergebnisse 70cm:

Platz 11 DB1BAC CM* PKT 93,9

Platz 41 DJ1AN CM* PKT 81,7

Platz 72 DL9BBG CM* PKT 69,2

Platz 208 DK1IJ CM* PKT 15,1

Platz 213 DL9BCP CM* PKT 13,1

Vielen Dank an Thorben, DB1BAC und Günni, DL9BCP



Punkteberechnung für Ortsverbände:

- Nur Einmannteilnahmen (SOP) zählen, keine /P-Aktivitäten, so lange noch (auch regionale) Beschränkungen gelten.
- Je Wettbewerb werden alle Logs eines OV's gewertet. (keine Begrenzung auf 4 Logs).
- Jeder Teilnehmer wird in einem Wettbewerb nur einmal mit seinem besten Ergebnis zur CM* gewertet.
- Die Punkteberechnung erfolgt nach der CM-Formel.



Clubmeisterschaft CM* Stand Mai

Für die aktuelle CM* ergeben sich für I18 bundesweit mit 419,57 Punkte Platz 22 und auf Distriktsebene Platz 2 hinter I20 mit 526,45 Punkten.

Den OV I20 werden wir mit Sicherheit nach dem UKW Mai Contest überholt haben...



Clubmeisterschaft CM* Update...

In die Wertung gehen DB1BAC, DJ1AN, DF1MM, DF2BR und DK1IJ mit ihrem Ergebnis auf 2m ein. DL9BCP und DL9BBG bringen die Punkte auf 70cm.

Laut meiner Rechnung müssten wir damit 597,7 (Korrektur von Günni: 542,4) Punkte erreicht haben.

Der OV I20, welcher noch vor uns im Distrikt I steht, hat mit 5 Stationen teilgenommen und 158,4 Punkte erzielt. Damit wäre I18 mit rund 340 Punkten Vorsprung wieder Erster im Distrikt. Aufgrund der neuen CM - Regeln kann sich dies schnell ändern. Es müssen möglichst alle teilnehmenden Stationen ein Logbuch abgeben, egal wie viele Punkte erzielt wurden. Denn Kleinvieh macht bekanntlich auch Mist.

Vielen Dank an Thorben (db1bac) und Günni (DL9BCP)



Treffen auf der OV-Frequenz und auf 80m:

- Wir treffen uns weiterhin regelmäßig jeden zweiten Mittwoch um 9:30...
- sowie an jedem letzten Freitag um 17:00 (nach Ankündigung eventuell um 19:00) – jeweils Küchenzeit - eines Monats auf der OV-Frequenz (145.325 MHz) und parallel dazu auf 80m (3650kHz +/-).



80m Runde

Am 29.05.2020 fand wieder unsere 80m Runde statt. Auf den Vorschlag von Bernd, Igmar und Norbert wurde die Startzeit auf 19:00 Küchenzeit verschoben.

Mit freundlicher Genehmigung von Dieter (dk1ij)

Hier ein paar Bilder...

80m Runde



80m Runde



80m Runde



80m Runde



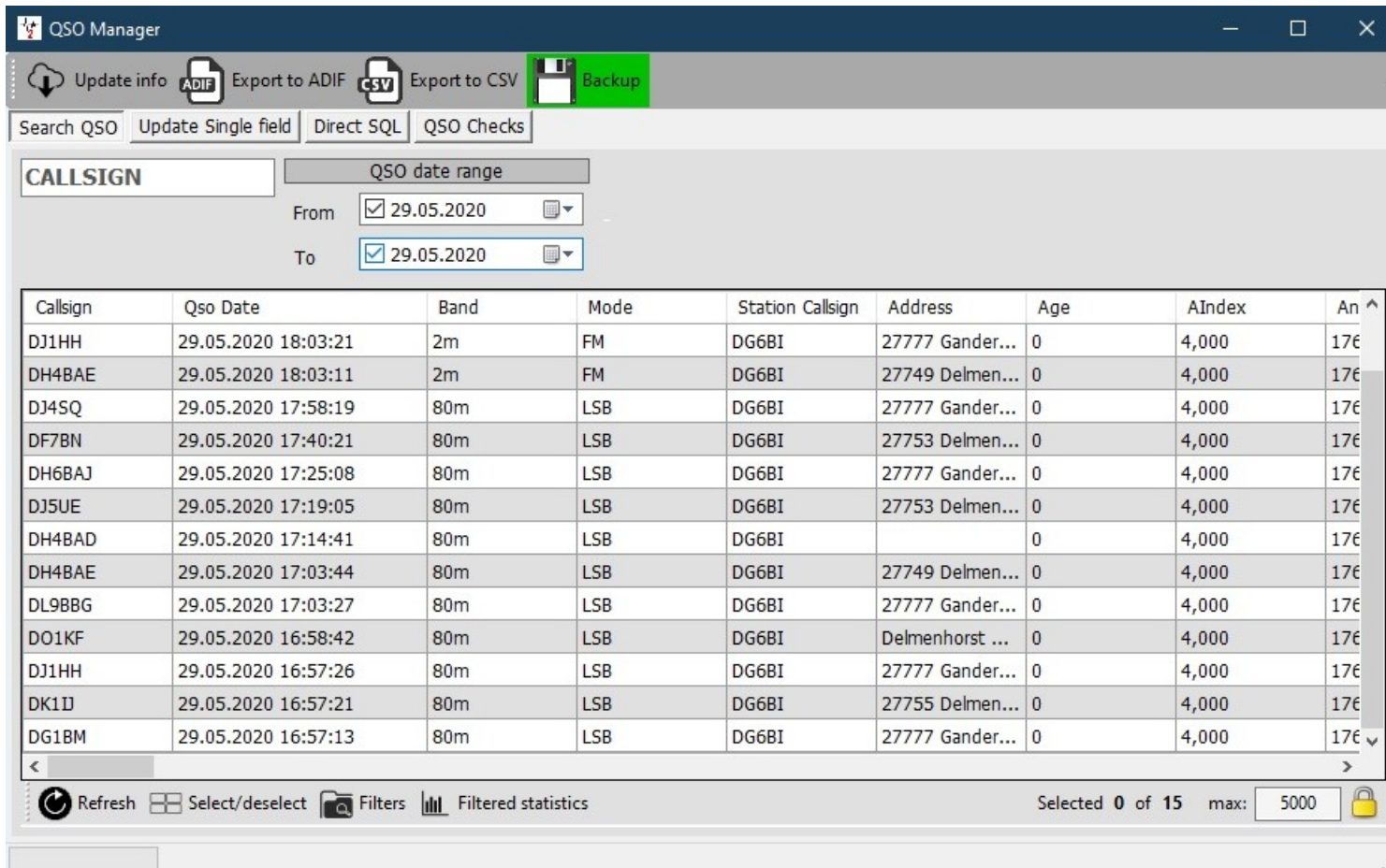
80m Runde



80m Runde



Logbuchauszug: 80m Runde



QSO Manager

Update info | Export to ADIF | Export to CSV | Backup

Search QSO | Update Single field | Direct SQL | QSO Checks

CALLSIGN

QSO date range

From: 29.05.2020

To: 29.05.2020

Callsign	Qso Date	Band	Mode	Station Callsign	Address	Age	AIndex	An
DJ1HH	29.05.2020 18:03:21	2m	FM	DG6BI	27777 Gander...	0	4,000	176
DH4BAE	29.05.2020 18:03:11	2m	FM	DG6BI	27749 Delmen...	0	4,000	176
DJ4SQ	29.05.2020 17:58:19	80m	LSB	DG6BI	27777 Gander...	0	4,000	176
DF7BN	29.05.2020 17:40:21	80m	LSB	DG6BI	27753 Delmen...	0	4,000	176
DH6BAJ	29.05.2020 17:25:08	80m	LSB	DG6BI	27777 Gander...	0	4,000	176
DJ5UE	29.05.2020 17:19:05	80m	LSB	DG6BI	27753 Delmen...	0	4,000	176
DH4BAD	29.05.2020 17:14:41	80m	LSB	DG6BI		0	4,000	176
DH4BAE	29.05.2020 17:03:44	80m	LSB	DG6BI	27749 Delmen...	0	4,000	176
DL9BBG	29.05.2020 17:03:27	80m	LSB	DG6BI	27777 Gander...	0	4,000	176
DO1KF	29.05.2020 16:58:42	80m	LSB	DG6BI	Delmenhorst ...	0	4,000	176
DJ1HH	29.05.2020 16:57:26	80m	LSB	DG6BI	27777 Gander...	0	4,000	176
DK1IJ	29.05.2020 16:57:21	80m	LSB	DG6BI	27755 Delmen...	0	4,000	176
DG1BM	29.05.2020 16:57:13	80m	LSB	DG6BI	27777 Gander...	0	4,000	176

Refresh | Select/deselect | Filters | Filtered statistics

Selected 0 of 15 max: 5000



Beteiligung am letzten OV-Abend

Vielen Dank noch einmal für die zahlreiche Beteiligung an unserem letzten OV-Abend. Einschließlich der Gäste hatte ich am 08.05.2020 14 Stationen geloggt.



Beteiligung am letzten OV-Abend

Ich hatte mich für eine begrenzte Zeit bereit erklärt, für ein paar Stationen handschriftlich erstellte Logs zu digitalisieren und an Jan weiter zu leiten.



Abgegebene Logbücher

Für den Monat April habe ich aus meinem Logbuch für den OV-Abend mit FastLogEntry neun weitere Logbücher generiert. Wir haben somit für den Monat April in Summe 21 Logbücher abgeben können.

Die Logbücher für den Monat Mai bearbeite ich gerade.



Forschungsauftrag des Distrikts

Es gibt jetzt zwei Vorschläge:

Manfred (DJ1HH): Magnetloop für 80m (RX)

Günni (DL9BCP): 4 Square für 160m



Die nächsten wichtigen Termine:

03.07.2020 OV-Abend

05.07.2020 Fahrradtour



Die nächsten wichtigen Termine:

Als Anlage:

Niedersächsische Verordnung über
infektionsschützende Maßnahmen gegen die
Ausbreitung des Corona-Virus in der gültigen
Fassung ab dem 15. Juni 2020



Die nächsten wichtigen Termine:

Der nächste OV-Abend findet am
03.07.2020 statt.

Ob wir uns dann wieder im Oldenburger Hof
treffen können, wird rechtzeitig bekannt gegeben.



Verschiedenes:

Der Antennenaufbau bei Jürgen (dh3gd) muss ebenfalls verschoben werden.



Verschiedenes:

Gibt es weitere Themen für den Punkt
Verschiedenes?



Silent Key:

Leider erreichte mich erst vor wenigen Tagen die Nachricht, dass unser Mitglied und Funkfreund

Hermann Koestens (DC8YJ)

bereits am 11.05.2020 verstorben ist.



Ortsverband Delmenhorst I18 OV-Abend 12.06.2020

Vielen Dank für's Zuhören.

Das war es für heute. Der Vorstand des Ortsverbandes wünscht noch einen schönen Abend.