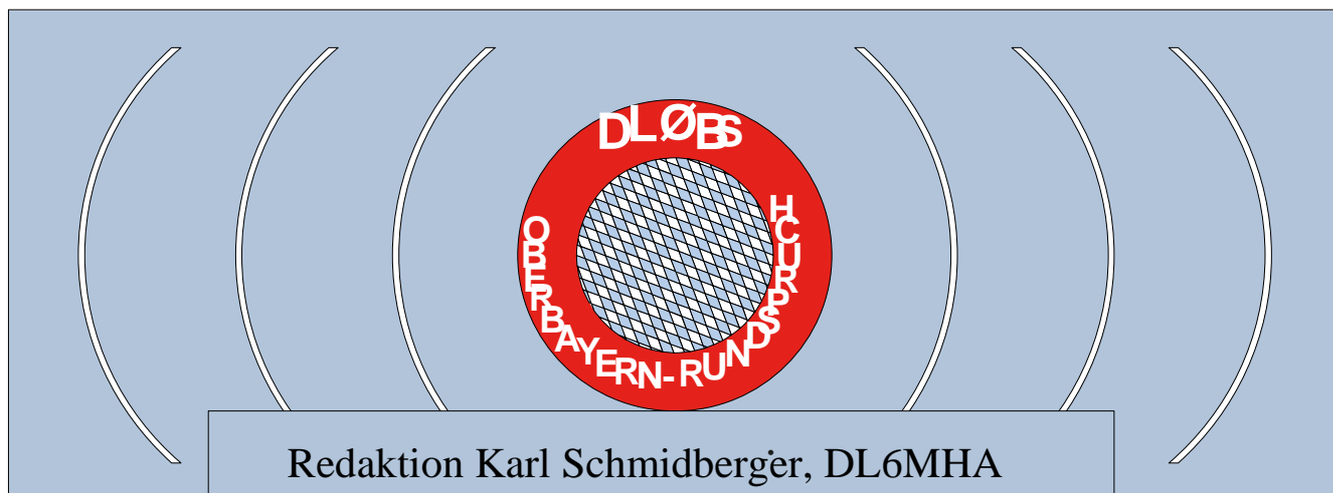


Oberbayern-Rundspruch Nr. 30 vom 29. August 2016



MELDUNGEN AUS DEM DARC

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT OBERBAYERN

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Eine Mitteilung des OV Garmisch-Partenkirchen, C03

Liebe Fuchsjagdfreunde,

Die nächste Großraum-Fuchsjagd findet am kommenden Samstag, den 3.9.2016 statt.

In der Zeit von 13:30 Uhr bis 16:30 Uhr MESZ sendet der Fuchs auf der Frequenz 145.550 MHz im 2 m Band die Kennung MOE, und auf 433.050 MHz im 70 cm Band (MOI).

Von 13:30 Uhr bis 16:00 Uhr habt Ihr die Möglichkeit, Eure Peilwerte und Meldungen über das Zugspitz-Relais DBØZU-2m an die Leitstation abzugeben.

Meldungen können auch über Internet (www.grossraum-fuchsjagd.de) abgegeben werden.

Von 16:00 Uhr bis 16:30 Uhr sendet der Fuchs weiter, um mobile Fuchsjäger zum Fuchs zu leiten.

Im Anschluss an die Sendezeit ca. um 16:45 Uhr werden die Daten in einer kurzen Zusammenfassung bekannt gegeben.

Unter der Telefon-Nummer 0171 4364246 können Mobilpeiler ab 9:00 Uhr den ungefähren Fuchsstandort erfragen, um besser abschätzen zu können, ob eine Fahrt möglich ist. Unter dieser Nummer können mobile Jäger auch eine „Nothilfe“ bekommen, wenn sie kurz vor dem Ziel nicht mehr weiter kommen und einen Tipp brauchen.

Gewertet wird dann natürlich „außer Konkurrenz“, aber wenigstens die Teilnahme am gemütlichen Beisammensein ist dann noch möglich.

Bitte gebt diese Information auch an eure Freunde und Bekannten weiter. Wir freuen uns, wenn wieder viele Peiler mitmachen!

Mit vy 73
Martin
DF3MC, für das Fuchsjagd-Team

Eine Mitteilung des OV München-Süd, C18

Am 13. September 2016 hält unser Technik-Referent Christian Dindas, DG8DP in unserem OV-Lokal am Rosengarten einen Einführungsvortrag über das OV-Projekt:

Bau einer 1,2 kW MOSFET Endstufe

Näheres findet Ihr auf der Homepage von C18
(<http://www.darc.de/der-club/distrikte/c/ortsverbaende/18/ov-abende/>)

Eine Mitteilung des OV Alztal, C35

Ausschreibung ARDF-Wettbewerb des OV Alztal (C35) zum Sommerfest in Stein an der Traun

Datum: Samstag, den 03. September 2016

Start: 14:00h Ortszeit

Band: 80m

Treffpunkt: Burg in Stein a/d Traun

GPS-Koordinaten: 12° 32' 48" Ost, 47° 59' 16" Nord

[Google-Maps: Stein a.d. Traun](#)

Anfahrt: Der Ort Stein a/d Traun liegt an der B304 zwischen Altenmarkt und Traunstein.

Anfahrt von München über die B 304:

Stein a/d Traun liegt an der B304 zwischen Altenmarkt und Traunstein.

In Ortsmitte Stein an der Traun links (Ampel) in Richtung Palling abbiegen,
nach ca. 500 m wieder links zum Hochschloß. (DARC Hinweisschild)

Anfahrt aus Richtung Waging/OE:

Freilassing > vor Waging links > Taching -> links Richtung Palling -> in Palling

erst links, dann rechts, dann wieder links, dann halblinks nach Stein a.d. Traun.

Am Ortsbeginn rechts zum Hochschloß abbiegen. (DARC Hinweisschild)

Anfahrt von München über A8:

Aus Richtung München: Ausfahrt Grabenstätt -> Richtung Chieming > Matzing > B304

Links Richtung Altötting bis Stein a.d. Traun.

In Ortsmitte Stein a.d. Traun (Ampel) rechts Richtung Palling abbiegen,

nach ca. 500 m links zum Hochschloß. (DARC Hinweisschild)

Aus Richtung Salzburg über die A8:

A8 Ausfahrt Traunstein -> Richtung Altötting bis Stein a.d.Traun.

In Ortsmitte (Ampel) rechts Richtung Palling abbiegen, nach ca. 500 m links zum Hochschloß. (DARC Hinweisschild)

Auf zahlreiches Erscheinen und rege Teilnahme freut sich das Fuchsjagd Team C35 und die Verpflegungstruppe.

Gustl, DF1GS, OVV C35 und Franz, DL7MFS, Peilreferent C35

MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN

Einladung zum Fieldday des OV T14, Marktoberdorf

Liebe YLs, XYLs und OMs,

wir laden euch zu unserem alljährlichen Fieldday, den wir wie immer am ersten Septemberwochenende veranstalten, recht herzlich ein.

Ab Samstagmittag, den 3. September, bis Sonntag, den 4. September könnt ihr uns auf dem landschaftlich schön gelegenen THW-Gelände bei Huttenwang besuchen. Das Gelände bietet in alle Richtungen freie Sicht,(im Süden die gesamte Alpenkette). QRM ist so gut wie nicht vorhanden. Somit eignet sich der Platz vorzüglich, um selbst Funkbetrieb zu machen und auch eigene Antennen auszuprobieren.

Der kleine Ort Huttenwang liegt an der Verbindungsstraße zwischen Aitrang und Friesenried (ca. 10 km westlich von Kaufbeuren). Das THW-Gelände selbst liegt ca. 300 m westlich von Huttenwang entfernt. Eine Einweisung kann auf 145,275 MHz oder über das Relais DB0OAL auf 438,9375 MHz erfolgen.

Geografische Daten: Locator JN57GU
GPS 10° 30` 53`` Ost 47° 50` 41`` Nord

Für Kaffee und Kuchen, Speisen und Getränke ist bestens gesorgt. Ihr müsst also nur gute Laune mitbringen. Wir freuen uns auf Euch!

Es grüßt Euch das Fieldday-Team des OV T14

DC2MAS, Albert, 1. OVV

DG2MMB, Herbert

DO8AW, Alexander

DL2MIG, Klaus

DG8MGR, Gerd

EINE MITTEILUNG DES Ö.V.S.V. - DACHVERBANDES

Der Ö.V.S.V.-Dachverband hat ab 1. Sept. 2016 eine neue Anschrift!

Diese lautet:

Österreichischer Versuchssenderverband Dachverband

Industriezentrum NÖ-Süd

Straße 14, Objekt 31

A-2351 Wiener Neudorf

vy 73

Ingo, OE2IKN