



# OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

**OBERBAYERN - RUNDSPRUCH Nr. 39/2009**

**07.12.2009**

Liebe SWL's, YL's und OM's,

willkommen zum Oberbayern-Rundspruch Nr. 39/2009!

## Sendezeiten und Frequenzen des Oberbayern-Rundspruchs

### Ausstrahlung des Rundspruchs

**Montag, 07.12.2009, 19.30 Uhr**

- ▶ Auf 145,725 MHz via DBØZU (Zugspitzrelais)
- ▶ Im 80-m-Band auf 3.680 kHz ±QRM

### Wiederholung des Rundspruchs

**Dienstag, 08.12.2009, 19.30 Uhr**

- ▶ Auf 438,775 MHz via DBØNJ (München-Freimann)

**Alle Sendezzeiten sind Ortszeit!**

## Anmerkungen zum Deutschland-Rundspruch

Bei der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs am Montag, werden im Anschluss immer noch Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch mit verlesen.

Der Deutschland-Rundspruch kann auch gesondert auf der Website des DARC unter

<http://www.darc.de/rundspruch/>

eingesehen und herunter geladen werden.

## 1. Eine Meldung aus dem Notfunkreferat

### 1.1 CAST: Handlungsfähige Einsatzkräfte auch im Katastrophenfall

Sind unsere Einsatzkräfte ausreichend auf Katastrophen vorbereitet?

Diese Frage steht im Zentrum des EU-Forschungsprojekts CAST (Comparative Assessment of Security-Centered Training Curricula for First Responders on Disaster Management in the EU), das im Juli 2009 unter Leitung eines Lehrstuhls an der Universität Salzburg gestartet wurde.

In den kommenden zwei Jahren sollen im Rahmen dieses Projekts zahlreiche Fragestellungen bearbeitet werden. Dazu gehört beispielsweise ein EU-weiter Vergleich der Ausbildung und Ausrüstung der relevanten Einsatzorganisationen. Aber auch die Ausrüstung der Einsatzkräfte wird genau unter die Lupe genommen – in praktischen Tests sollen Verbesserungsmöglichkeiten aufgezeigt werden.

Das Kernelement des Projekts aber wird ein einheitlicher Ausbildungsgang für Einsatzkräfte sein, der mehrere Ziele verfolgt:

Durch die organisations- und länderübergreifende Durchführung werden identische Inhalte mit einer gemeinsamen Sprache vermittelt.

Die Möglichkeiten zur Zusammenarbeit sollen dadurch drastisch erhöht werden.

Darüber hinaus wird diese Ausbildung ihren Fokus auf Großschadenslagen haben und zahlreiche Hintergrundinformationen vermitteln. Dabei rücken nicht nur Naturkatastrophen, sondern auch Terrorszenarien und Pannen in technischen Industrieanlagen mit katastrophalen Auswirkungen in den Mittelpunkt (Quelle: <http://www.research.sbg.ac.at/cast/index.html>).

Auf Einladung von OM Dr. Otto Zeilinger, OE5OZL konnte Karl, DL5MBU im Einvernehmen mit dem Distriktvorsitzenden und in Begleitung von zwei Mitarbeitern seines Stabs am Samstag, den 28. November 2009 an einer Tagung der ÖEVS-Notfunkreferenten in Salzburg teilnehmen.

Dabei wurde durch Prof. Dr. Steinhäusler das CAST-Projekt vorgestellt und im Gegenzug berichteten die österreichischen Notfunkkollegen über die Einsatzmöglichkeiten der Funkamateure in Militär-, Staats- bzw. Rotkreuzfunkstellen.

Herr Prof. Steinhäusler hat den ÖVSV um Prüfung einer Mitwirkung bei dem Ausbildungskonzept gebeten.

Über die weitere Entwicklung des ambitionierten Projekts unter der Beteiligung von Funkamateuren werden wir sicher weiterhin informiert werden.

*Karl Zagelmair, DL5MBU*

## 2. Meldungen aus den Ortsverbänden

### 2.1 Eine Meldung des OV München-Ost, C11

Am Donnerstag, den 17. Dezember 2009, treffen sich die Funkamateure wieder zur gemeinsamen Weihnachtsfeier mit der ATV-Gruppe im OV-Lokal von C11, dem „Neuperlacher Sportwirt“.

Der Nikolaus hat ebenfalls seinen Besuch angekündigt.

Natürlich freuen wir uns auch über Gäste aus den anderen Ortsverbänden, die mit uns das Jahr ausklingen lassen wollen.

*Alfred Fröschl, DL8FA  
OVV C11*

## 2.2 Eine Meldung des OV München-Nord, C12

### 2.2.1 Unser neu renoviertes OV-Lokal

Liebe Freunde,

am 01.12.2009 fand der letzte OV-Abend des Jahres 2009 in der Gaststätte „Dietrich von Bern“ statt.

Wir freuen uns, dass dieses OV-Lokal nach Renovierung und Pächterwechsel wieder zur Verfügung steht.

Ich habe mit dem Wirt, Herrn Nikolaidis, alle Termine für 2010 reserviert. 21 Besucher und Gäste (Maggie, Tony, SV1ENG und Andreas, DG2YCS) konnten in angenehmer Atmosphäre und bei gutem griechischen Essen die anstehenden Themen besprechen.

Markus, DL8NDU, hat zum 03.11.2009 vom OV Erlangen BØ8 zu unserem OV gewechselt. Herzlich willkommen, lieber Markus, bei C12!

Außerdem gratulieren wir Richard, DL1GO, zur bestandenen Klasse-A-Prüfung und zum neuen Rufzeichen.

Tony, SV1ENG, war mit seiner Frau Maggie gerade auf Urlaub in München. Er erzählte uns vom Amateurfunk und Clubleben in Griechenland, sowie von seiner Contest-Station, von der er auch am diesjährigen CQ-WW-DX-CW-Contest teilgenommen hat (QSO mit DK3YD auf 80 m).

Karl, DL5MBU berichtete uns von einer interessanten Weiterbildungsveranstaltung an der Universität Innsbruck am 28. und 29.11.2009, an der er und Andreas, DG2YCS, im Rahmen des Notfunk-Referats des DARC-Distrikts Oberbayern, teilgenommen haben.

Der erste OV-Abend im neuen Jahr wird am 5. Januar 2010 stattfinden.  
Gäste sind immer herzlich willkommen.

*vy 73 Hans Gall, DK3YD  
OVV München-Nord C12*

QRV: DBØVM 438.975 MHz

## 2.3 Einladung zur Münchener Nikolausfuchsjagd auf 80 m

Der Ortsverband München-West, C13 lädt alle Fuchsjagdfreunde zur 80-m-Nikolausfuchsjagd am Samstag, den 12. Dezember 2009 ein.

Treffpunkt ist der Parkplatz bei der Gaststätte Schießstätte in Feldmoching an der Karlsfelder Straße 35, Nähe Feldmochinger See.

Startzeit: ca. 16.00 Uhr, Einschreibung ab ca. 15.35 Uhr

Es sind ca. 10 Mini-Baken zu suchen. Diese befinden sich in Wegesnähe.  
Vorgesehen ist, in Gruppen zu mindestens 2 Teilnehmer zu starten, die auch gemeinsam am Ziel ankommen müssen. Die Zusammenstellung der Gruppen erfolgt vor Ort am Startplatz.

Da die Fuchsjagd quasi bei Dunkelheit stattfindet, ist es neben dem 80-m-Peiler unbedingt erforderlich, eine funktionierende Taschenlampe mit Ersatzbatterien dabei zu haben.  
Eine 2 m Handfunke wäre auch nicht schlecht.

Anfahrtsbeschreibung: Von der Max-Born-Straße in die Feldmochinger Straße abbiegen. Die Feldmochinger Straße bis zur Kreuzung Karlsfelder Straße fahren – das ist die letzte Ampel kurz vor der Stadtgrenze in Feldmoching – und hier links in die Karlsfelder Straße abbiegen. Diese Straße entlang fahren bis zur Gaststätte Schießstätte.

Die Gaststätte ist auch mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.

Einweisungsfrequenz: 145,500 MHz

Nach der Fuchsjagd treffen wir uns zum gemütlichen Beisammensein in einem Lokal in der Nähe.

Hinweis: Der jahreszeitlichen Witterung entsprechend geeignete Kleidung tragen.  
Die Fuchsjagd findet bei jedem Wetter statt!

*Vy 73 es 55  
Das Fuchsjagdteam C13  
Matthias, DL4MHY*

## 2.4 Und was gibt es sonst noch?

### 2.4.1 Meldungen aus dem DX-MB

VK9-Präfixe künftig nicht mehr zuordbar:

Die „Australian Communications and Media Authority“ (ACMA) hat beschlossen, dass VK9-Präfixe künftig nicht mehr nach dem Kriterium ausgegeben werden, diese dem DXCC-Gebiet zuweisen zu können.

Ausnahmen von der bisher üblichen Praxis hatte es bislang immer wieder gegeben.

Üblich war bislang, dass

- ▶ VK9C für Cocos (Keeling) Island
- ▶ VK9L für Lord Howe
- ▶ VK9M für Mellish Reef
- ▶ VK9N für Norfolk
- ▶ VK9W für Willis
- ▶ VK9X für Christmas Island

stand.

Die Rufzeichen sollen künftig die Lizenzklasse des Lizenzinhabers kennzeichnen.  
Auf der Website [www.amateurradio.com.au/node/856](http://www.amateurradio.com.au/node/856) können Sie mehr darüber erfahren.

## 2.4.2 Terminvorschau

⇒ Vom 18.06. bis 28.06. 2010 findet das nächste internationale YL-Treffen statt.  
Genauere Informationen über Programm, unter [www.ylmeetmunich.com](http://www.ylmeetmunich.com)

⇒ Am 13. und 14. März findet im nächsten Jahr wieder die Amateurfunktagung in München statt.