

Wir helfen Dir gerne:

Johannes Jarzina DO3JJ
johannesjarzina@yahoo.de

Wolfgang Utz – OVV – DL4MDO
dl4mdo@web.de

Claudia Rath DO2MLC
do2mlc@darcl.de

Thorsten Edelmann DO2TE
do2te@darcl.de

Andreas Meyer DO6HMA
do6hma@gmx.de

Amateurfunkpeilen:
Reinhard Hergert
DJ1MHR



Clubabend

jeden 1.Freitag im Monat
ab 20:00 Uhr

OV-Frequenz: 145.325MHz

Keller der Volkshule in 85386 Eching
Danziger Str.4

Wir freuen uns auf jeden Gast –
Freitags nachmittags freies Basteln in der
Clubstation – Bitte aber kurz anmelden

Projekt "Energie & Mobilität"

im

Oskar-Maria-Graf
Gymnasium in Neufahrn

30.07.09

Amateurfunk





Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland

Unser Ortsverband Eching - C26 - ist einer der vielen Ortsverbände des Deutschen Amateur Radio Clubs e.V., in denen sich Funkamateure in Deutschland organisieren. Er wurde am 4.10.1974 gegründet und wir konnten daher bereits im Oktober 1999 sein 25-jähriges Bestehen feiern. Heute wie damals zeichnet sich dieser Ortsverband durch vielfältige Aktivitäten aus, die die ganze Palette der Möglichkeiten dieser faszinierenden Freizeitbeschäftigung Amateurfunk umfassen. Die zahlreichen Diplome an den Wänden des Clubraumes in Eching zeugen von der hohen Aktivität unserer Clubstation DKØEE. Unserer besonders aktiven Kontestgruppe ist es zu verdanken, dass DKØEE als eine der weltweit wenigen Clubstationen in der "Honor Roll" verzeichnet ist.

Projektstage im letzten Jahr:

Volksschule Eching vom 18. - 21.07.2007
Vom 18.-21.7 fanden die Projektstage der Hauptschule in Eching bei München statt. Neben vielen anderen Aktivitäten wurden auch die Funkamateure des OV Eching (C26) aktiv und gestalteten ein Bastel- und Ausbildungsprojekt für Schüler aller Altersklassen. Unter der Leitung von Helmut Fünfgelder, DJ3NF wurden einfache elektronische Schaltungen aufgebaut und alle Facetten des Amateurfunks demonstriert. Die Schüler waren mit großem Interesse und voller Elan bei der Sache. Im Rahmen einer Abschlussveranstaltung wurden die gebastelten Geräte dann auch den Eltern und der Schulleitung vorgeführt. Wie bereits in den vergangenen Jahren hoffen wir auch heuer wieder, den ein oder anderen Funkamateure aus dem Kreis der Schüler mit dieser Aktion gewonnen zu haben. Für die tatkräftige Mithilfe bei dem Projekt geht der Dank vor allem an den Projektleiter Helmut, DJ3NF sowie an Conny, DF8MN, Claudia, DO2MLC, Robert, DL1MDX, Thomas, DL4MCF, Wolfgang, DL4MDO, Hans, DL8MFA und Thorsten, DO2TE



2009 in Zusammenarbeit mit

Johannes Jarzina



DO3JJ stellen wir gerne vor:

Was ist Amateurfunkpeilen (ARDF):

Laufen, Orientieren, Peilen

Beim Amateurfunkpeilen sucht man mit leichten, tragbaren Empfängern einige Minisender, die in bewaldetem Gelände ausgelegt sind. Man kann solche Peilveranstaltungen gemütlich angehen, aber auch intensiv als Leistungssport betreiben. Amateurfunkpeiler zeichnet eine Kombination aus technischem Verständnis, Orientierungssinn und Ausdauer aus. Schnell entwickelt man dabei ein Gespür für die Ausbreitung von Funkwellen. So kann man mit Hilfe eines Peilempfängers die unsichtbaren Wellen auffangen und erst die Richtung peilen, aus der man den im Gelände versteckten Minisender hört, und sich schließlich bis zum Versteck heranpirschen. Amateur Radio Direction Finding, ARDF, wie man diesen Sport international nennt, ist ein Bereich des Amateurfunks, bei dem sich der Selbstbau wirklich lohnt!