

HAM NIGHT 2008

Samstag, 28. Juni 2008

Live-Musik, Freigelände:

ab 18:00 Uhr: Trio Schlagerlust

Cocktailbar, Atrium:

ab 19:30 Uhr

Eintritt: frei*

(*Speisen und Getränke nicht inklusive)

Treffpunkt der
Funkamateure
in Europa



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



Hallenübersicht

HAM RADIO/HAMtronic

Halle A1
HAM RADIO/
HAMtronic
Verbände

P Ost 2

Stellplatz für Wohnmobile und Caravan

Halle A2

Vortragsräume

Freigelände

Sonderausstellung der
AMSAT-Deutschland e.V. und des DARC
HAM RALLYE - Freitag und Samstag

Freigelände

HAM CAMP
HAM NIGHT am Samstag, 28. Juni 2008

P Ost2

B3

B2

B1

A2

A1

Es besteht ein Bus-Shuttle-Service
zwischen P Ost/Wohnmobilstellplatz
und dem Eingang West

Foyer West



HAM RADIO 2008 Kurzinformation



Ideeller Träger

DARC e. V.
Deutscher Amateur-Radio-Club e. V.
Lindenallee 4
34225 Baunatal
www.darc.de

Veranstalter

Messe Friedrichshafen GmbH
Neue Messe 1
88046 Friedrichshafen
www.messe-friedrichshafen.de

Eintrittspreise

Tageskarte 7,50 €
3-Tages-Plakette 14,00 €

Ermäßigte Tageskarte 6,00 €
Ermäßigte 3-Tages-Plakette 12,00 €

Ermäßigung für Schüler,
Studenten, Rentner,
Behinderte, Wehrpflichtige
und Zivildienstleistende gegen
Vorlage eines Ausweises

Kinder bis 12 Jahre Eintritt frei
Jugendl. 12 bis 18 Jahre 3,50 €
Gruppen ab 20 Personen
(pro Person) 6,00 €

Katalogpreis 1,00 €
Parkplatz/pro Tag 3,00 €

P Ost 2 -

Stellplatz für Wohnmobile

ab Montag, 23. Juni, 7:00 Uhr
23.-29. Juni 2008 47,00 €
25.-29. Juni 2008 37,00 €
27.-29. Juni 2008 32,00 €

HAM CAMP für Personen bis 27 Jahre,
Anmeldung unter hamcamp@darc.de

www.hamradio-friedrichshafen.de



Die Nr. 1 in Europa!

33. Internationale
Amateurfunk-Ausstellung
27. - 29. Juni 2008
Friedrichshafen, Bodensee

59. DARC-Bodenseetreffen

Besucher- Informationen



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.



Stark in den Mittelpunkt der HAM RADIO 2008 rücken DARC e.V. und Messe Friedrichshafen erneut die **Nachwuchsförderung**. Im Rahmen der **HAM-Jugenttage** haben Jugendliche die Möglichkeit, erste Kontakte und Erfahrungen im Amateurfunk zu sammeln. Hervorzuheben ist auch die **HAM RALLYE**, die den Jugendlichen am Freitag und Samstag an verschiedenen Stationen die Bandbreite des Amateurfunks aufzeigt. Ein weiteres Highlight ist das **HAM CAMP**, das im Freigelände wieder Zeltlager-Atmosphäre und die Freude am gemeinsamen Hobby miteinander verbindet. Eine Clubstation steht erneut für weltweiten Funkbetrieb sowie Ausbildungsfunk zur Verfügung.

Im Mittelpunkt des **59. DARC-Bodenseetreffens** steht erneut das umfangreiche und vielseitige Vortragsprogramm, das im Konferenzzentrum des Foyers West stattfindet. Gemeinsam mit der AMSAT-Deutschland e.V. informiert der DARC im Foyer West aber auch mit einer **Sonderausstellung** und interessanten Vorträgen über das Thema **„Satelliten – Amateurfunkaktivitäten im Weltraum“**. Funkamateure weltweit beschäftigen sich mit diesem modernsten Mittel der Nachrichtenübermittlung und funken u.a. über verschiedene Satelliten. Die ergänzenden Vorträge finden in den Hallen und auf der Aktionsbühne im Foyer West statt.

Im Freigelände präsentiert sich zudem das **Technische Hilfswerk THW** mit der **Sonderausstellung „Funk im Katastrophenschutz“**. Der Ortsverband Friedrichshafen der Bundesanstalt Technisches Hilfswerk zeigt Einsatzfahrzeuge und Ausstattung der Fachgruppen Führung und Kommunikation aus den Ortsverbänden Wangen, Heideberg und Villingen-Schwenningen. Darüber hinaus sind Einsatzfahrzeuge des Ortsverbandes Friedrichshafen mit seinen Bergungsgruppen und der Fachgruppe Räumen präsent.



Vortragsprogramm

Tagungs- und Aktionsprogramm

59. DARC Bodenseetreffen

■ FREITAG, 27. JUNI 2008

ERÖFFNUNG

10:00 Uhr/Raum Österreich

Prof. Dr. Karl Meinzer, DJ4ZC

Nur für geladene Gäste!

10:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Begrüßung

Prof. Dr. Roman Dengler, DK6CN

Wolfgang Lipps, DL4OAD

WETTBEWERBE

8:00–10:00 Uhr/Draußen

Mobil-Anreisetwettbewerb

HF-Funksport

Franz Berndt, DL9GFB

FACHVORTRÄGE

10:30 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Ballonmissionen – ein motivierendes Unterrichtsprojekt

Jens Mundhenke, DL4AAS

11:15 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Physikexperimente mit dem Handy

Prof. Dr. Roman Dengler, DK6CN

12:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Hardware auf der Intern. Weltraumstation ISS

Gaston Bertels, ON4WF

12:00 Uhr/Halle 2, Raum 1

dB verstehen & für HF-technische Belange bestmöglich nutzen

Ralf Rudersdorfer, OE3RAA

12:00 Uhr/Halle 2, Raum 2

Die 70 MHz (4 m) Situation in Europa - ein Überblick

Peter Raichle, DJ6VX



12:00 Uhr/Raum Liechtenstein

ARDF von Koblenz bis Korea

Kai Pastor, DG0YT

14:00 Uhr/Halle 2, Raum 1

Digitale Techniken sind im Kommen

Charly Hardt, ADDX und Gäste

14:00 Uhr/Halle 2, Raum 2

Open Source Software Power SDR Projekte im Überblick

Klaus Lohmann, DK7XL

Gerald Youngblood, K5SSDR

14:00 Uhr/Raum Schweiz

Das neue Ausbildungskonzept des DARC

Weimer Vollmer, DF8XO

14:00 Uhr/Raum Liechtenstein

Aktivitäten der Oldtimer/Vortrag und Diaschau

Peter Lehrke, DK4HP

14:00 Uhr/Raum Schwarzwald

Qualitativ neue Methoden der Rauschreduktion

Prof. Dr. Alexander Neidenoff, DK4JN

14:45 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Grußwort des Vorstands DARC e. V.



15:00 Uhr/Raum Allgäu

Prüfungsvorbereitung für Teilnehmer des DARC-Fernlehrgangs Klasse E

Eckart Moltrecht, DJ4UF

15:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Ganztagsbetreuung verbindet Schule und Amateurfunk

Helmut Berka, DL2MAJ

15:30 Uhr/Halle 2, Raum 3

AATIS* Elektronik in der Box: Minischaltungen Maxiwert

Gerhard Schmid, DH3NAW

16:00 Uhr/Halle 2, Raum 1

Not- und Katastrophenfunk

Werner Rinke, DK1WER

Michael Becker, DJ9OZ

16:00 Uhr/Raum Schweiz

Schulprojekte des Amateurfunks

Dieter Ziehn, DK4QT

Heinz Sarrasch, DJ7RC

16:30 Uhr/Stand der AATIS

AATIS* Ausgabe der Fortbildungsbescheinigung

* Dieser Vortrag findet im Rahmen der Lehrerfortbildung statt. Interessenten sind als Gäste herzlich willkommen.

■ SAMSTAG, 28. JUNI 2008

FACHVORTRÄGE

10:00 Uhr/Halle 2, Raum 1

IOTA-Forum

Roger Balister, G3KMA

10:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

Amateurfunksatellit P3E

Peter Gülzow, DB2OS

10:00 Uhr/Raum Österreich

Einbau von Funkgeräten in KFZ

Ronni Hirth, DL8FCX

10:30 Uhr/Halle 2, Raum 2

Die 3B7C-DXpedition

Jens Sperling, DL7AKC

10:30 Uhr/Raum Österreich

Elektromagnetische Störungen nicht hinnehmen! Weg zur qualifizierten Meldung und der IARU Anträge für 2008

Ulfrid Ueberschar, DJ6AN

11:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

Marsprojekt der AMSAT-DL DX-Forum

Dr. Achim Vollhardt, DH2VA

12:00 Uhr/Halle 2, Raum 2

Contestforum

Helmut Heinz, DK6WL

12:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

Sechs moderne Projekte des Intermar e. V.

Rolf Behnke, DK4XI

12:00 Uhr/Raum Österreich

Software defined Radio

Bodo Krink, DL7BJK

12:00 Uhr/Raum Schweiz

Antennenträgerberechnungen

Wolfgang Günther, DF4UW

12:15 Uhr/Raum Liechtenstein

Rarissima und Kuriositäten aus dem Dokumentationsarchiv Funk

Wolf Harranth, OE1WHC

13:00 Uhr/Raum Österreich

TI9KK-DXpedition

Norbert Meyer, DJ7JC

14:00 Uhr/Halle 2, Raum 2

100 Jahre Radioröhre

O. Norgaard

14:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

Funken im Ausland: Regelungen für Klasse E + A

Dennis Härtig, DL7RBI

14:00 Uhr/Raum Schweiz

FMLIST: UKW-Rundfunk und Sporadic-E

Udo Deutscher, DL3GN

Günter Lorenz

15:00 Uhr/Raum Schweiz

Erläuterung des HF-Bandplans und der IARU Anträge für 2008

Ulrich Müller, DK4VW

15:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

DX-Forum

Enrico Stumpf-Siering, DL2VFR

16:00 Uhr/Halle 2, Raum 2

Contests - Einstieg für Neulinge

Werner Maier, DL4NER

16:00 Uhr/Raum Österreich

Blitzordnung mittels VLF-Netzwerk

Prof. Dr. Egon Wanke, DL1YDB

16:00 Uhr/Raum Schweiz

25 Jahre Bakenprojekt DK0WCY und Experimente auf MW

Ulrich Müller, DK4VW

Walter Staubach, DJ2LF

16:00 Uhr/Raum Schwarzwald

Verinnerlichte Fehlinterpretation der Arbeit von Antennen

Prof. Dr. Alexander Neidenoff, DK4JN

16:30 Uhr/Halle 2, Raum 1

Neue Ziele und Strategien des VHF/UHF/SHF-Technik-Referats

Jochen Berns, DL1YBL

PRÜFUNGEN

9:00 Uhr/Verwaltungsgebäude

5. Etage Raum A

ARRL-Lizenzprüfung

Mitch Wolfson, DJ0QN

14:00 Uhr/Raum Liechtenstein

Prüfung Klasse A + E und Zusatzprüfung von Klasse E nach A

Detlef Jahn, BNetzA

TREFFEN

9:15 Uhr/Raum Liechtenstein

Treffen GDXF

Franz Langner, DJ9ZB

10:00 Uhr/Halle A3

DOK-Börse

Karl-Maria Heimberg, DD4NC

12:00 Uhr/Raum Bodensee

Arbeitskreis JOTA Koordinatoren

Lars Weimar, DG4SEV

13:30 Uhr/Verwaltungsgebäude

5. Etage Raum A

VFDB-Treffen

Bernhard Neuser, DK1HI

■ SONNTAG, 29. JUNI 2008

FACHVORTRÄGE

10:00 Uhr/Raum Liechtenstein

Politikkontakte

Hans-Jürgen Bartels, DL1YFF

9:00 Uhr

Abreisewettbewerb

Joachim Schulenburg, DB9PS

VIDEOPRÄSENTATIONEN

10:00 Uhr/Halle 2, Raum 3

Video Präsentation der AMSAT-DL

10:00 Uhr/Raum Schweiz

Amateurfunk in Bild und Ton

Gianni Nigita, DL7GBN

14:00 Uhr/Halle 2, Raum 1

YL-Treffen

Anette Sawatzki, DL7GAS

14:00 Uhr/Raum Österreich

SDR-Treffen von DLOSDR

Klaus Lohmann, DK7XL

14:00 Uhr/Raum Schwarzwald

AFM-Mitgliedertreffen

Dr. Christof Rohner, DL7TZ

14:00 Uhr/Raum Bodensee

Nicht öffentlich!

AGAF e. V. Mitgliederversammlung

Heinz-Günter Venhaus, DC6MR

16:45 Uhr/Verwaltungsgebäude

5. Etage Raum A

Terrahertz am Bodensee anschl. Live-QSO

Peter Greil, DL7UHU

