

AKTUELL

Interview	224
Neues EMVG in Kraft	225
Prüfungsberichte eingetroffen	225
Graves On The Air	225
Wahlen im Distrikt Y	225
DARC-Videowettbewerb	225
DARC-Team für die HAST-EM steht	226
Amateurfunk in DL – Teilnehmerzahlen 2007	226
PLC-Modems stören künftig bis 60 MHz	226
Mehr Leistung auf 500 kHz	226
Vanity Calls in Finnland	226
Liste der Sonder-DOKs	226
Wincontest-Software in Version 4 erschienen	227
Tagung „Ausbildung für Ausbilder“ erfolgreich	227
Neue Einsteigerklasse in DL?	228
Einsteigerlizenz Pro und Contra	230
Funken mit der Klasse E im Ausland	232
Termine	233
Bandwacht	236
Relaisfunkstellen 70 cm in DL	237
Neuheiten	238
Medien	239
Glossiert: Plastik-Uhus	258

TECHNIK

Jürgen Dahms, DCØDA Duoband-Transverter von DK9WW	240
Bernd Kernbaum, DK3WX Vom USB-Wobbler zum HF-Messplatz	243
Dieter Schoch, DF1TY Erweiterungen für ATmega-Entwicklungskit	248



Vom USB-Wobbler zum HF-Messplatz

Der Autor zeigt in seinem Beitrag, dass es mit kleinen Zusatzgeräten und auch einfachen Messmitteln möglich ist, komplizierte Messungen auszuführen. Es werden kleine flexible Baugruppen wie HF-Leistungsmesskopf, Breitbandverstärker, DC-Empfänger usw. vorgestellt, die je nach Aufgabe zusammengesteckt und somit universell einsetzbar sind.

Der Beitrag dient als Ergänzung zu den Ausführungen in der CQ DL 10/07. **243**



Erweiterungen für ATmega-Entwicklungskit

Nachdem in der CQ DL 3/08 die Entwicklungsleiterplatte für 28- und 40-polige ATmega-Prozessoren vorgestellt wurde, kann man mit den hier vorgestellten LED- und LCD-Leiterplatten die ersten Erfahrungen sammeln und einige Entwicklungstests starten. Die erforderliche Software kann von der Webseite des Autors herunter geladen werden. **248**



Mit Varactor-Diode 13 mW auf 76 GHz	247
Antennenfuß für KW-Strahler	250
Misserfolge: TVI beseitigen	250
Antennenbau mit Skistöcken	251
Portabelmast aus dem Baumarkt	251

FUNKBETRIEB

Dipl.-Ing. Knut Najmann, DJ1ZN Dr.-Ing. Andreas Czechanowski OSL-Karten aus dem Fotolabor	252
Frederick H. „Fritz“ Raab, W1FR Das ARRL 500-kHz-Experiment	254
Karl-Wilhelm Neumann, DC4XI Kommerzielle Trx für 10-m-FM-Betrieb	257
Hardy Zenker, DL3KWF Februar-QSO-Party 08	258
Fritz Traxler, DM2ARD Wx-Stationen im Nordpolargebiet	258
Gabriela Radloff, DL6ZBW Erfolgreicher Start des Ausbildungsprojektes im Distrikt F	259
Redaktion DAØHQ zum neunten Mal Weltmeister	259
Thomas Klaschka, DM4EA 1st EU-QRP-Foxhunt	259
Länder mit CEPT-Lizenz	260

WEITERE RUBRIKEN

AJW	264
Pile-Up	268
DXtra	270
Conteste KW	272
Conteste UKW	280
UKW	280
Funkwetter	281
Diplome	282
ARDF	284
QTCs	286
YL-aktiv	287

CLUB

Lokales	288
Club	292
Leserbriefe	293

Die CQ DL 5/08 erscheint am 28.4.08

Einsendeschluss für die CQ DL 6/08: 16.4.08



Titelbild:

In den letzten Jahrzehnten hat sich bei den Lizenzklassen einiges getan, inzwischen ist die Prüfung zur Klasse E durch den Zugang zur KW für Einsteiger schwieriger geworden. Deshalb wurde die Frage nach einer neuen „Entry Level-Lizenz“ laut. Wird sie kommen?

Die Ausgabe steht unter dem Themenschwerpunkt „Braucht DL eine neue Einsteigerklasse?“ Lesen Sie dazu das Interview und die Beiträge ab S. 228.