



Indizierte Volltextsuche auf sämtlichen redaktionellen Seiten im Original-Layout mit Adobe Acrobat Reader 3.0 inklusive der uns zur Verfügung stehenden Software zu den Beiträgen des Jahrgangs 1996



Theuberger Verlag GmbH
Berliner Straße 69 · 13189 Berlin
Mailbox 030 / 44 66 94 49
Telefon 030 / 44 66 94 60
Fax 030 / 44 66 94 69
Internet: <http://www.funkamateur.de>
Für PC und Macintosh · Format ISO-9660

FUNK
AMATEUR

FUNK
AMATEUR

FUNK
AMATEUR

Artikel im PDF-Format
incl. Software zu den
betreffenden Beiträgen

FUNK
AMATEUR

FUNK
AMATEUR

JAHRGANG 1996

FUNK
AMATEUR

FUNK
AMATEUR

FUNK
AMATEUR





Hinweise zur Benutzung der FA-Jahrgangs-CD

Die FA-Jahrgangs-CD enthält die 12 Ausgaben (ausgenommen die Anzeigenseiten) des Jahrgangs 1996 der Zeitschrift FUNK-AMATEUR als Datei im PDF-Format. Dieses Dateiformat läßt sich mit Hilfe des Acrobat Readers öffnen und ansehen. Der Acrobat Reader steht dafür in verschiedenen Versionen für 16-Bit- und 32-Bit-Systeme und auch für den Macintosh als Installationsdatei bereit.

Nachdem der Acrobat Reader installiert ist, können Sie in dem Unterverzeichnis »FAJG1996« das eigentliche Jahrgangs-File »FA1996.PDF« öffnen und durchforsten. Der Acrobat Reader verfügt auch über die Funktion der indexorientierten Volltextsuche, so daß Sie komfortabel und schnell im gesamten Dateibestand Ihre Suchbegriffe auffinden können.

Verwenden des Suchindexes

Mit dem Befehl »Search« im Acrobat Reader führen Sie eine Volltextsuche im PDF-Dokument durch, die mit Acrobat Catalog indexiert wurde. Über den Befehl »Search« haben Sie auch Zugriff auf leistungsstarke Werkzeuge zur Erweiterung bzw. Einschränkung der Definition des Suchtextes.

So führen Sie eine Volltextsuche durch:

- 1) Wählen Sie »Werkzeuge > Search > Indexe«, um die ausgewählten Dokumentengruppenindexe aufzulisten, ggf. Indexe hinzuzufügen oder deren Auswahl aufzuheben. Klicken Sie dann auf »OK«.
- 2) Wählen Sie »Werkzeuge > Search > Suche« oder klicken Sie auf das Symbol »Search« in der Werkzeugleiste, um das Search-Fenster zu öffnen. Geben Sie den zu suchenden Text in das Feld unter »Zu suchender Text« ein und klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche »Suchen«. Sie können nach einem einzelnen Wort, einer Zahl, einem Begriff oder einer Zeichenfolge suchen. Wenn Sie auf »Suchen« klicken, wird das Search-Fenster ausgeblendet und statt dessen werden die Ihrem Suchtext entsprechenden Dokumente im Fenster »Suchergebnisse« in absteigender Reihenfolge aufgelistet.

Goodies

Außer den PDF-Files enthält diese CD die zu den Beiträgen gehörende Software – selbstverständlich nur, soweit diese für die Redaktion verfügbar ist. Informationen zu den einzelnen Files entnehmen Sie bitte der Datei »PROGS96.TXT«.

- | | |
|--------------|--|
| GFA438T.EXE | GFA-Basic für Win. Version 4.38 (1000-Zeilen-Version) ohne Demolistings |
| AT89CPRO.ZIP | Programmiersoftware AT89C2051 |
| ELBUG.ZIP | Listings und Hexfiles »Elbug und Morsetrainer mit PIC« von B. Kirschbaum, DK3WX (FA 11/96) |
| GFADEM01.RAR | GFA-Basic für Windows: Beispiellistings, Teil 1 |
| GFADEM02.RAR | GFA-Basic für Windows: Beispiellistings, Teil 2 |
| GFADEM03.RAR | GFA-Basic für Windows: Beispiellistings, Teil 3 |
| GFADEM04.RAR | GFA-Basic für Windows: Beispiellistings, Teil 4 |
| GFADOS2T.RAR | GFA-Basic für DOS 4.54 (333-Zeilen-Version) mit vielen Demo-Listings (540 KB groß) |
| GFAHLP4.ZIP | Hilfdatei zum vierten GFA-Basic-Artikel (FA 10/96) |
| GFARN438.RAR | GFA-Basic für Win: Alle Runtime-DLLs Version 4.38 |
| GRIDDEMO.RAR | GFA-Basic für Win: GRIDDY.DLL erzeugt EXCEL-ähnliche Tabellen (Demo läuft nur 5 min) |
| IOJX.ZIP | ClusterMaster und RigMaster von IOJX, Antonio Afu-Kommunikationsprogramm für Clusterbetrieb und Programm zur Fernsteuerung von Kenwood-Geräten (zum Beitrag »Amateurfunkprogramme von IOJX« in FA 2/97, S. 226/227) |
| IOJXUPD1.ZIP | Update ClusterMaster auf V 4.30 (zum Beitrag von C. Stehlik, OE6CLD, im FA 2/97, S. 226/227) |
| I2C-PHIL.EXE | I2C Steuern mit dem PC von Philips |
| I2CLIB.ZIP | I2CLib für I2C-Ansteuerung unter Pascal, DOS, Windows. Delphi 1.0. |
| METEOSAT.ASM | Assemblerlisting zum Wettersatellitendekoder, J. Altenburg (FA 7/97) |
| MINIWIN.ZIP | Software zum Beitrag »MiniWin – Windows für die Westentasche« (FA 2/98) |
| MSCAN-BE.DOC | Bedienungsschema für MSCAN 2.11 (FA 5/97, S. 606) |
| MSCAN211.ZIP | Shareware-Version von MSCAN 2.11 (SSTV u. Fax) (FA 5/97, S. 606) |
| MSCANREP.ASC | Erklärung zum Repeatermodus von MSCAN 2.11 (FA 5/97, S. 606) |
| NEUT.ZIP | Verbesserungen des PIC-Programmers aus FA 11/95 von DL7AWL. Diese Datei enthält einige Vorschläge für Hardware-Modifikationen sowie ein Programm zur Initialisierung des Druckerports. Beides sorgt dafür, daß die Programmierspannung nicht ungewollt zur falschen Zeit am PIC anliegt. |
| | (Anmerkung des SysOp: Programmer mit LPT verbinden, PIP starten, BlankCheck ohne PIC durchführen, hat den gleichen Init-Effekt. Das Schalten der Betriebsspannung 5 V ist dennoch notwendig, damit der PIC nicht unter Spannung [5 V] gesteckt/entnommen wird. B. Hübler). |
| SARTEK.ZIP | WIN95-Software zur Steuerung von Antennenrotoren i.V.m. mit dem Hardware-Modul SARTEK |
| TOOLMNU2.RAR | GFA-Basic für Win: Toolmenü Version 1.2 (30 KB) |
| VFODDS.ZIP | VFO DDS, PIC-Code, Source (FA 10/96) |
| XPWIN111.ZIP | Komfortables Window-Programm für digitale AFU-Betriebsarten/RTTY. Demo-Version, voll funktionstüchtig, jedoch auf 100 Zugriffe begrenzt. |
| XPWINBED.ZIP | Bedienung von XPWIN als Word5-Datei und als EXCEL-Spreadsheet |

