

Attribut:MIME type

„MIME-Typ (MIME type)“ ist ein softwareseitig fest definiertes Attribut, das den MIME-Typ einer hochgeladenen Datei speichert. Es wird von [Semantic MediaWiki](#) zur Verfügung gestellt. Dieses Attribut ist softwareseitig fest definiert und auch bekannt als [Spezialattribut](#). Es erfüllt eine besondere Funktion, kann aber wie jedes andere [benutzerdefinierte Attribut](#) verwendet werden. [Annotationen](#)¹⁸⁷⁶

[vorherige 500](#)[nächste 500](#)

Filter<p>Der Filter für die Suche nach Datenwerten zu Attributen unterstützt die Nutzung von Abfrageausdrücken wie bpsw. <code>~</code> oder <code>!</code>. Je nach genutzter Abfragedatenbank werden auch die groß- und kleinschreibungsunabhängige Suche oder auch folgende weitere Abfrageausdrücke unterstützt:</p><code>in:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff enthalten, wie bspw. <code>in:Foo</code><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bspw. <code>not:Bar</code>

Unterhalb werden 500 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

1

[100 0060.JPG](#) +
image/jpeg +
[100 0099.jpg](#) +
image/jpeg +
[100 0288.jpg](#) +
image/jpeg +
[100 0293.jpg](#) +
image/jpeg +
[10GHz 20140430 175511.jpg](#) +
image/jpeg +
[10GHz 20140608 130009.jpg](#) +
image/jpeg +
[10GHz Bake-Wien Simmering.jpg](#) +
image/jpeg +
[10OE7XLT.jpg](#) +
image/jpeg +
[10mBandplan OeVSV.jpg](#) +
image/jpeg +
[11OE7XLT.jpg](#) +
image/jpeg +
[12OE7XLT.png](#) +
image/png +
[12v-anschluss.jpg](#) +

image/jpeg +
12v-umbau.jpg +
image/jpeg +
14-Winlink Express Install and Configure-Currie.pdf +
application/pdf +
16082008510.jpg +
image/jpeg +
1635321545808.png +
image/png +
1635321676111.png +
image/png +
1635321948803.png +
image/png +
1635327247609.png +
image/png +
1635327491269.png +
image/png +
1635327610931.png +
image/png +
1635327944721.png +
image/png +
1635328089882.png +
image/png +
1635328240202.png +
image/png +
1635328301817.png +
image/png +
1635328391676.png +
image/png +
1635342866444.png +
image/png +
1701526283050.png +
image/png +
1701526721336.png +
image/png +
1701526778831.png +
image/png +
1701526818279.png +
image/png +
1701527171479.png +
image/png +
1701527311757.png +
image/png +
1701527602528.png +
image/png +
1701527771008.png +
image/png +
1701528103979.png +

image/png +
[1706640575709.png](#) +
image/png +
[180px-Gunnoszillator.png](#) +
image/png +
2
[2004 Indonesia Tsunami Complete.gif](#) +
image/gif +
[2009-10-24 OE7XGRa.jpg](#) +
image/jpeg +
[2009-10-24 OE7XGRc.jpg](#) +
image/jpeg +
[2010 04 02 - ATV Relais - Sysops.pdf](#) +
application/pdf +
[2010 05 15 - Runder Tisch.pdf](#) +
application/pdf +
[20101010 09-56-53.jpg](#) +
image/jpeg +
[20101010 09-56-53s.jpg](#) +
image/jpeg +
[2011 Winlink webinar.pdf](#) +
application/pdf +
[20180111 215532.jpg](#) +
image/jpeg +
[2021-05-02 Declaration 20210502 0001.pdf](#) +
application/pdf +
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ Labels.png](#) +
image/png +
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ.png](#) +
image/png +
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-30MHZ.png](#) +
image/png +
[2023-09-ITU-T-E.212-List.xls.zip](#) +
application/zip +
[2023-09-Registered Dstar-Calls.txt](#) +
text/plain +
[2023-11-23-M17.pdf](#) +
application/pdf +
[21-geburtstag.png](#) +
image/png +
[21032009.mpg](#) +
video/mpeg +
[23cm BPL.jpg](#) +
image/jpeg +
[264px-ARENA-Raute.jpg](#) +
image/jpeg +
[27MHz.JPG](#) +
image/jpeg +

2G51B Vorderseite.jpg +
image/jpeg +
2G70 Vorderansicht.jpg +
image/jpeg +
2G70B Ansicht Endstufe.jpg +
image/jpeg +
2G70B Ansicht oben.jpg +
image/jpeg +
2G70B Ansicht unten.jpg +
image/jpeg +
2G70B Vorderansicht.jpg +
image/jpeg +
2OE7XLT.jpg +
image/jpeg +
2g70 5.jpg +
image/jpeg +
2m AM-CW-Sender Minitix 002 mod.jpg +
image/jpeg +
2m AM-CW-Sender Minitix 003 mod.jpg +
image/jpeg +
2m AM-CW-Sender Minitix 004 mod.jpg +
image/jpeg +
2m AM-CW-Sender Minitix Frontplatte mod.jpg +
image/jpeg +
2m AM-CW-Sender PA Minitix 009 mod.jpg +
image/jpeg +
2m Bandplan.jpg +
image/jpeg +
2m TX1.jpg +
image/jpeg +
2m TX2.jpg +
image/jpeg +
2m Wallmann Konverter.jpg +
image/jpeg +
2m-fetamp.jpg +
image/jpeg +
2m-trx0265.jpg +
image/jpeg +
2m-trx0365.jpg +
image/jpeg +
2mFM Raster1969.jpg +
image/jpeg +
3
30MHz FM Nachsetzer.JPG +
image/jpeg +
3OE7XLT.jpg +
image/jpeg +
3cm Gunnplexer mit Hornantenne.JPG +

image/jpeg +
4
4-Ele-2m gebaut von OE5JFE.jpg +
image/jpeg +
400px-Maidenhead Locator System explained.svg.png +
image/png +
4267a133-eb19-4b5b-b980-a98180a6f634.png +
image/png +
4m Locator Map.jpg +
image/jpeg +
4xfsk96 open sq image.png +
image/png +
4xfsk96 open sq.mp3 +
audio/mpeg +
5
50mhzlowpass.gif +
image/gif +
6
6-sat.jpg +
image/jpeg +
6OE7XLT.jpg +
image/jpeg +
6mBandplan 08.2011.jpg +
image/jpeg +
6n2-1 NZ5N.jpg +
image/jpeg +
7
70MHz .png +
image/png +
70MHz BPL.jpg +
image/jpeg +
70MHz conditions.png +
image/png +
70MHz conditions1.png +
image/png +
70MHz.jpg +
image/jpeg +
70MHz1.png +
image/png +
70MHzdistance.png +
image/png +
70MHzdistance1.png +
image/png +
70cm BPL.jpg +
image/jpeg +
7900.jpg +
image/jpeg +
8

[800px-Ionospheric reflection german.png](#) +
[image/png](#) +
[800px-Maidenhead QTH-Locator erklärt.svg.png](#) +
[image/png](#) +
[8OE7XLT.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[9](#)
[9OE7XLT.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[A](#)
[AAA.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[ADR-Architektur.png](#) +
[image/png](#) +
[ADXA.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[AEI.JPG](#) +
[image/jpeg](#) +
[AFC.JPG](#) +
[image/jpeg](#) +
[AGC QRP Labs.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[ANLEITUNG HAMNET AIRGRID M5HP.pdf](#) +
[application/pdf](#) +
[ANLEITUNG HAMNET BULLET M5.pdf](#) +
[application/pdf](#) +
[ANLEITUNG HAMNET NANOSTATION M5.pdf](#) +
[application/pdf](#) +
[APRS 01g.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS 02g.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS 03g.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS AM TF1.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS AM TF2.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS AM TF3.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS Chorance 29May09.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS Göller 13Sept09.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS Hohe Tatra 15Aug09 .jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[APRS ISS 17Sept OE1CWJ mobile.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +

[APRS Krippenstein2Aug09.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 01.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 02.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 03.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 04.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 05.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 06.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 07.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 08.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 09.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 10.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 11.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 12.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS NEW 13.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS Rax 1Nov09b.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS Rax Heukuppe 4Jul09.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS Schneeberg 14Jun09 1640HM.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS Vortrag 2012 OE7.pdf](#) +
application/pdf +
[APRS Vortrag 2017 OE7.pdf](#) +
application/pdf +
[APRS auf Kurzwelle.pdf](#) +
application/pdf +
[APRS iPhone.jpg.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS mit TH7 VA3ROM.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS portable firststeps.jpg](#) +
image/jpeg +
[APRS Ötscher 27Sept09.jpg](#) +
image/jpeg +

[APRS-Reference-Protocol-V10-2000.pdf](#) +
application/pdf +
[APRS10MhzChannel.pdf](#) +
application/pdf +
[APRS2SOTA Meshcom SPOT Test.png](#) +
image/png +
[APRSmap-poi.zip](#) +
application/zip +
[ARISS.jpg](#) +
image/jpeg +
[ARISSat launch.jpg](#) +
image/jpeg +
[ARS-Relaiskarte-OE-1-3-4.jpg](#) +
image/jpeg +
[ARTpagingTXdata.pdf](#) +
application/pdf +
[ARTpagingTXmanual.pdf](#) +
application/pdf +
[ATV Tagung 2008.jpg](#) +
image/jpeg +
[ATV Verbindungen.jpg](#) +
image/jpeg +
[ATV Web IO.pdf](#) +
application/pdf +
[ATV-Relais Datenerfassung.pdf](#) +
application/pdf +
[ATV-Repeatercontrollerboard Linkstreckensteuerung.pdf](#) +
application/pdf +
[AWA.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aaaa.jpg](#) +
image/jpeg +
[AbkuerzungenDASD.jpg](#) +
image/jpeg +
[Abstrahlung OE7XZR dbh.jpg](#) +
image/jpeg +
[Afskmodem-c-translate.zip](#) +
application/zip +
[Airmail Mai 2010.pdf](#) +
application/pdf +
[Airmail Okt 2009.pdf](#) +
application/pdf +
[Airmail Telnet.PNG](#) +
image/png +
[Altlenzbach 2008 L1030783.jpg](#) +
image/jpeg +
[Analog-Preconditioning.png](#) +
image/png +

[Analog-Vorstufe.png](#) +
image/png +
[Andaman dx-pedition.jpg](#) +
image/jpeg +
[Anfänge UKWDL 5m2m.jpg](#) +
image/jpeg +
[Anleitung Bullet V0100.pdf](#) +
application/pdf +
[Anleitung C4FM in Oesterreich.pdf](#) +
application/pdf +
[Anleitung D-Star in Oesterreich.pdf](#) +
application/pdf +
[Anleitung DMR in Oesterreich.pdf](#) +
application/pdf +
[Anleitung HAMNET-PR OE5XBL.pdf](#) +
application/pdf +
[Anleitung Installation DV4Mini auf einem Windows Computer.pdf](#) +
application/pdf +
[Anschlussbelegung GPS und PC.jpg](#) +
image/png +
[Antenne RKDSCN2636.jpg](#) +
image/jpeg +
[Antenne RKDSCN2640.jpg](#) +
image/jpeg +
[Anwendungen im HAMNET.pdf](#) +
application/pdf +
[Ao-13.jpg](#) +
image/jpeg +
[Apply.png](#) +
image/png +
[AprsMAP raspberry V0101.zip](#) +
application/zip +
[AprsTracker.zip](#) +
application/zip +
[Aprsdigihb.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmap x.xxxcu ARMv6Pi.zip](#) +
application/zip +
[Aprsmap-1st-start.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmap-all.zip](#) +
application/zip +
[Aprsmap-conf-online.PNG](#) +
image/png +
[Aprsmap-download-win-hamnet.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmap-download-win-inet.jpg](#) +
image/jpeg +

[Aprsmap-download.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmap-getmap.zip](#) +
application/zip +
[Aprsmap-strm1.PNG](#) +
image/png +
[Aprsmap-test.zip](#) +
application/zip +
[Aprsmap.png](#) +
image/png +
[Aprsmodem layout 1.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmodem layout 2.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmodem schaltplan.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprsmodem.jpg](#) +
image/jpeg +
[Aprssrc.zip](#) +
application/zip +
[Aprssrc02.zip](#) +
application/zip +
[Arbeitsfrequ 2m8.55.jpg](#) +
image/jpeg +
[Arena logo.jpg](#) +
image/jpeg +
[Audion1935.jpg](#) +
image/jpeg +
[Audiopool.jpg](#) +
image/jpeg +
[Austria-Flag-Pikto.png](#) +
image/png +
[Az157.jpg](#) +
image/jpeg +
B
[BBT DL6MH 1955 1.jpg](#) +
image/jpeg +
[BBT DL6MH 1955 2.jpg](#) +
image/jpeg +
[BBT DL6MH 1956 1.jpg](#) +
image/jpeg +
[BBT DL6MH 1956 2.jpg](#) +
image/jpeg +
[BBT Geraete.jpg](#) +
image/jpeg +
[BGPtb38.pdf](#) +
application/pdf +
[Backbone sued 0310 VHF.gif](#) +

[image/gif +](#)
[Backbone sued 0809 VHF.gif +](#)
[image/gif +](#)
[Bandplan 135 kHz - 466 MHz - rechtsbündig - Hochformat 1200x1600 - als Bildschirmhintergrund.
png +](#)
[image/png +](#)
[Bandplan 2m 1968.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Barixx2.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Beispiel.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Beispiele von DMR-QSOs.pdf +](#)
[application/pdf +](#)
[Belcom LS707.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Belcom Liner2.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Benelux.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bernhard Isemann.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bild.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bild032.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bild047 klein.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bkh montagen1.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Black Sea.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Block Diagramm.png +](#)
[image/png +](#)
[Blockschaltbild 10 GHz transceiver.JPG +](#)
[image/jpeg +](#)
[Blockschaltbild 2GB70B.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Blockschaltbild Empf HG70D.jpeg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Blockschaltbild MA87127.JPG +](#)
[image/jpeg +](#)
[Blockschaltbild Sender HG70D.jpeg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bonn, FV-System.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)
[Bonn, Sendeverkehr.jpg +](#)
[image/jpeg +](#)

[Bonn.jpg](#) +
image/jpeg +
[Braun LT702 Kurzbeschreibung1.pdf](#) +
application/pdf +
[Braun SE 400 dig Manual and Schematic Diagram.pdf](#) +
application/pdf +
[Braun SE280 manual.pdf](#) +
application/pdf +
[Braun SE600dig BA.pdf](#) +
application/pdf +
[Braun ad1.jpg](#) +
image/jpeg +
[Braun ad7.jpg](#) +
image/jpeg +
[Braun ad8.jpg](#) +
image/jpeg +
[Braun ad9.jpg](#) +
image/jpeg +
[Braun-SE401 005.jpg](#) +
image/jpeg +
[Buddipole 1.jpg](#) +
image/jpeg +
[Buddipole 2.jpg](#) +
image/jpeg +
[Buddipole 3.jpg](#) +
image/jpeg +
[Buddipole 4.jpg](#) +
image/jpeg +
[Buddipole 5.jpg](#) +
image/jpeg +
[Bullet2.png](#) +
image/png +
[Button bold.png](#) +
image/png +
[Button extlink.png](#) +
image/png +
[Button headline.png](#) +
image/png +
[Button hr.png](#) +
image/png +
[Button image.png](#) +
image/png +
[Button italic.png](#) +
image/png +
[Button link.png](#) +
image/png +
[Button math.png](#) +
image/png +

[Button media.png](#) +
image/png +
[Button sig.png](#) +
image/png +
C
[C IGATE.jpg](#) +
image/jpeg +
[C-band Radar Antenna.jpg](#) +
image/jpeg +
[C4FM-FT3DE.jpg](#) +
image/jpeg +
[CC1101 POWER EXTENSION.png](#) +
image/png +
[CC1101-433.jpg](#) +
image/jpeg +
[CENELEC-A.jpg](#) +
image/jpeg +
[CHECKLISTE NOTFUNK OZL.PDF](#) +
application/pdf +
[CHECKLISTE NOTFUNK OZL.pdf](#) +
application/pdf +
[CIA.jpg](#) +
image/jpeg +
[CM5400 ANSCHLUSS.png](#) +
image/png +
[CM5400 BUCHSE 1.jpg](#) +
image/png +
[CM5400 BUCHSE 2.png](#) +
image/png +
[CS700 Display Tastatur.jpg](#) +
image/jpeg +
[CS700 Display2.jpg](#) +
image/jpeg +
[CS700 mit Ladestation.jpg](#) +
image/jpeg +
[CTR IFA90 ZF-Nachsetzer mod.jpg](#) +
image/jpeg +
[CTR Unterlagen 1 mod.jpg](#) +
image/jpeg +
[CTR Unterlagen 2 mod.jpg](#) +
image/jpeg +
[CW-Lernen US Army.jpg](#) +
image/jpeg +
[Cathodestab1.jpg](#) +
image/jpeg +
[Cc1101 PA.png](#) +
image/png +
[Chingis.jpg](#) +

image/jpeg +
ChristianKoppler1.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler10.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler11.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler12.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler13.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler14.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler15.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler16.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler17.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler18.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler2.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler3.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler4.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler5.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler6.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler7.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler8.jpg +
image/jpeg +
ChristianKoppler9.jpg +
image/jpeg +
Clegg 22er 2.jpg +
image/jpeg +
Clegg-climaster-62-t10.jpg +
image/jpeg +
Compr.gif +
image/jpeg +
Comptt.gif +
image/gif +
Config1.jpg +
image/jpeg +
Config3.jpg +

image/jpeg +
Coupling Path.jpg +
image/jpeg +
Coupon-réponse international.jpg +
image/jpeg +
Cover-Benutzerhandbuch.png +
image/png +
Creative Commons Lizenzspektrum DE.svg +
image/svg+xml +
Cs-fin-1.jpg +
image/jpeg +
Cs-fin-2.jpg +
image/jpeg +
Cs-fin-3.jpg +
image/jpeg +
Cs-fin-4.jpg +
image/jpeg +
Cs-kit-1.jpg +
image/jpeg +
Cs-pod-1.jpg +
image/jpeg +
Cs-pod-2.jpg +
image/jpeg +
Csi.jpg +
image/jpeg +
Csipsimple.png +
image/png +
Current position ISS.jpg +
image/jpeg +
D
D-STAR Vortrag.pdf +
application/pdf +
D-STAR-Handbuch.pdf +
application/pdf +
D-STAR.pdf +
application/pdf +
D-Star in OE (Modul A).png +
image/png +
D-Term.JPG +
image/jpeg +
DASDKWTechnikAbk.jpg +
image/jpeg +
DASDKWTechnikAbk2.jpg +
image/jpeg +
DATVEXELB1.jpg +
image/jpeg +
DATVEXELBERG2.jpg +
image/jpeg +

DB Rechner.jpg +
image/jpeg +
DB6NT gen1.jpg +
image/jpeg +
DB6NT gen2.jpg +
image/jpeg +
DB6NT gen3.jpg +
image/jpeg +
DC0DA 1.jpg +
image/jpeg +
DC0DA einfach.jpg +
image/jpeg +
DC8UG1.JPG +
image/jpeg +
DCF77.JPG +
image/jpeg +
DF9LN LO.jpg +
image/jpeg +
DJ5MM 2.jpg +
image/jpeg +
DJ5MM 3.jpg +
image/jpeg +
DJ6Jj gesamt.jpg +
image/jpeg +
DJ7RI.jpg +
image/jpeg +
DK2VF DJ1CR.JPG +
image/jpeg +
DL1AG SB.jpg +
image/jpeg +
DL1AG SL.jpg +
image/jpeg +
DL1RQ Ansicht.jpg +
image/jpeg +
DL1RQ Block.jpg +
image/jpeg +
DL1RQ Schaltung.jpg +
image/jpeg +
DL1YO.jpg +
image/jpeg +
DL1ZV.jpg +
image/jpeg +
DL3XCa.jpg +
image/jpeg +
DL3XCb.jpg +
image/jpeg +
DL6MH 2m-70cm station.jpg +
image/jpeg +

[DL6MH 70cm Geraete.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6MH 70cm Transverter2.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6MH Buch.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6MHhoriz mobAnt.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SV.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 01.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 02.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 03.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 04.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 05.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 06 layout mirror image.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 06.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 07.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 08.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW 09.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW Horst Glonner Ausführung.pdf](#) +
[application/pdf](#) +
[DL6SW scan.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW-2 mod.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW1.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW10.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW11.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW12.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DL6SW13.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +

[DL6SW14.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW15.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW16.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW17.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW18.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW19.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW2.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW3.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW4.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW5.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW6.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW7.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW8.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL6SW9.jpg](#) +
image/jpeg +
[DL7QY1.JPG](#) +
image/jpeg +
[DMA.jpg](#) +
image/jpeg +
[DMR Analog-vs-digital.gif](#) +
image/gif +
[DMR Analog-vs-digital2.gif](#) +
image/gif +
[DMR Austria Reflektoren- und Sprechgruppen-Liste.pdf](#) +
application/pdf +
[DMR DSTAR C4FM HAMNET.pdf](#) +
application/pdf +
[DMR FAQ Hytera PD785 v1.1.pdf](#) +
application/pdf +
[DMR HYT-TG232-OEsterreich klein.jpg](#) +
image/jpeg +
[DMR LastHeard APP.jpg](#) +
image/jpeg +
[DMR Lastheard APP Karte.jpg](#) +
image/jpeg +

[DMR Logo.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR Relaisliste Österreich.pdf](#) +
[application/pdf](#) +
[DMR SPLAT-KML OE1XAR-Bisamberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE1XQU-Wienerberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE2XSV-Sonnblick.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE3XDB-Harzberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE3XHB-Jauerling.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE3XQA-Exelberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE3XRB-Sonntagberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE3XWU-Hochwechsel.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE5XLL-Lichtenberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE6XAR-Schoenbergkopf.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE6XBG-Rennfeld.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE6XSR-Schoeckl.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE8XKK-Pyramidenkogel.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE8XMK-Magdalensberg.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML OE8XPK-Petzen.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML TS1-TG9-Kaernten.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML TS1-TG9-West.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR SPLAT-KML TS1-TG9-Wien.zip](#) +
[application/zip](#) +
[DMR TG232-OEsterreich klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR analog-Empfangsqualitaetvergleich.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS v20161206.pdf](#) +
[application/pdf](#) +

[DMR-OE TG-Zugehörigkeiten pro TS.pdf](#) +
[application/pdf](#) +
[DMR-OE.png](#) +
[image/png](#) +
[DMR-TG neu OEversion.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint HYT-TG232-OEsterreich klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint OE4XUB-Brentenriegel120-Bild.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint OE8XPK-Petzen120-Bild.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint OE9X-Bregenz-Bild.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TG232-OEsterreich klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS1-TG9-Kaernten klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS1-TG9-Kaernten.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS1-TG9-West klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS1-TG9-West.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS1-TG9-Wien klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS1-TG9-Wien.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG8-Nord-Ost klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-NordTirol klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-Ost klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-Ost.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-Steiermark klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-Sued klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-Sued.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint TS2-TG9-West klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint oe1xar Bisamberg klein.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +
[DMR-footprint oe1xar Bisamberg.jpg](#) +
[image/jpeg](#) +

DMR-footprint oe1xik Wien22 klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe1xqu Wienerberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe1xqu Wienerberg.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe1xqu-2 Laaerberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe1xqu-7 Wienerberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe2xsv Sonnblick klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe2xsv Sonnblick.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xdb Harzberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xdb Harzberg.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xhb Jauerling klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xhb Jauerling.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xkc Kirchberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xqa Exelberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xqa Exelberg.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xrb Sonntagberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xrb Sonntagberg.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xtr Hohe Wand klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xwu Hochwechsel klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe3xwu Hochwechsel.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe5xll-Lichtenberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe5xll-Lichtenberg.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xag Schoeckl klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xar Schoenbergkopf klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xar-Schoenbergkopf.jpg +
image/jpeg +

DMR-footprint oe6xbf StradnerKogel klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xbg Rennfeld klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xbg Rennfeld-NochInBruckMur klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xbg Rennfeld-NochInBruckMur.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xbg Rennfeld.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xcd Sttuhleck klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xsr Schoeckl klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe6xsr Schoeckl.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe7xbi RanggerKoepl klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe7xtt Penken klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe7xzh Bruckerberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe8xfk Dobratsch klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe8xik-7 Saurachberg klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe8xkk Pyramidenkogel klein.jpg +
image/jpeg +
DMR-footprint oe8xkk Pyramidenkogel.jpg +
image/jpeg +