

Inhaltsverzeichnis

Attribut:Exif:Software

„Software (Exif:Software)“ ist ein Spezialattribut des Datentyps Text. 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.

Annotationen359

[vorherige 250](#)[2050100250500](#)[nächste 250](#)

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 250 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

C

[CS700 Display Tastatur.jpg +](#)

0.6b00 +

[CS700 Display2.jpg +](#)

0.6b00 +

[CS700 mit Ladestation.jpg +](#)

0.6b00 +

U

[Up4dar prototype.jpg +](#)

00.01.0878a +

O

[OE5XBM Bake.JPG +](#)

1.00 +

Q

[Quad.JPG +](#)

1.025G +

K

[Kirchwaldberg klein.jpg +](#)

105.015.003 +

H

[Hot Spot 4.jpg +](#)

350D DIGITAL +

[Hytera-Service-Modus.jpg +](#)

6.1.3 +

P

[Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg](#) +

8.2 +

A

[Arena logo.jpg](#) +

ACD Systems Digital Imaging +

S

[Standard c5400.jpg](#) +

ACD Systems Digital Imaging +

O

[OE1NBD Transport Exelberg.jpg](#) +

ACD Systems Digital Imaging +

F

[Fukushima Yaesu 1970Factory FT101.jpg](#) +

ACD Systems Digital Imaging +

O

[Oe6jwd.jpg](#) +

ACD Systems Digital Imaging +

I

[IC-202402502col.jpg](#) +

ACD Systems Digital Imaging +

2

[2009-10-24 OE7XGRa.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DL1RQ Schaltung.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

[DK2VF DJ1CR.JPG](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

I

[IMG 0874.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

O

[Oe7xgr hamnet2.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

P

[Parabol 1.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

O

[OAFT 2010 Runder Tisch.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

[Oe7xgr hamnet3.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[Dxcluster-oe1xhq.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

[DB6NT gen1.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

O

[Oe7xgr hamnet1.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

L

[Linkcheck ge.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

I

[lpoe7.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

N

[Neues Panorama V.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

B

[Benelux.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

U

[Uiview hamnet.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

M

[Mailclient bcmbox.jpg.JPG](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

P

[Pop3 box.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DL7QY1.JPG](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

J

[JE1AAH vers2.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[Dxcluster-oe1xhq.JPG](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

G

[G4DDK komplett.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DL1RQ Block.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

N

[Nine Dragons Award.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DJ6JJ gesamt.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

J

[JE1AAH Ansicht.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DB6NT gen3.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

B

[Bkh montagen1.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DC0DA einfach.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

B

[Black Sea.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DL1RQ Ansicht.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

O

[OE3RBS.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

2

[2009-10-24 OE7XGRc.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DC0DA 1.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

S

[SSB electronic.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

D

[DF9LN LO.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

[DB6NT gen2.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

E

[Empfang Zugspitze in HB9.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

R

[Relaiskarte.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

Y

[YAGI 1.JPG](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

[YAGI 1.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

[YAGI 2.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

P

[Parabol 2.jpg](#) +

Adobe Photoshop 7.0 +

Z

[Zugspitze - Link nach DL.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
[Zugspitze - Link nach Landegg.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
[Zugspitze - Link nach Innsbruck.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
2
[20101010 09-56-53s.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
Y
[Yaesu FT 221.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
I
[IC-7300.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
t
[tr2200.jpg](#) +
Adobe Photoshop 7.0 +
B
[Bild032.jpg](#) +
Adobe Photoshop Album Starter Edition 3.0 +
D
[Dudestatus.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS Windows +
T
[Tr70h.JPG](#) +
Adobe Photoshop CS Windows +
W
[Winmor mit KX3.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS Windows +
[Waterkant.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS2 Macintosh +
C
[Chingis.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS2 Windows +
L
[Landell.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS2 Windows +
I
[ISOC.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS2 Windows +
A
[ADXA.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS2 Windows +
O
[Oe7xgr errichtung.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr hamnetschaltkasten.jpg](#) +

Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr 70reichweite.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr gefwandspitze2009.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr teletrongeause.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr wartung2012.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr mast winter.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
[Oe7xgr Schrank2009.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
R
[Raute gross rgb.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS3 Windows +
W
[WELS 30 .jpg](#) +
Adobe Photoshop CS4 Windows +
I
[IC-V82 U82-tlw.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS5 Windows +
[IC-UV82-14Segm Wiki.JPG](#) +
Adobe Photoshop CS5 Windows +
[ID-31E Wiki.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS5 Windows +
[ID-E880 Wiki.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS5 Windows +
[I110813 08 Wiki.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS5 Windows +
m
[mANTBox-52 15s.jpg](#) +
Adobe Photoshop CS5.1 Windows +
K
[KX3 Winmor Setup.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 12.0 Windows +
S
[Screen-RMS-Express-exe-DPI-settings-kb.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 12.0 Windows +
A
[ARS-Relaiskarte-OE-1-3-4.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 12.0 Windows +
[APRS AM TF2.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS AM TF1.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
C
[Current position ISS.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +
Q
[QFH 1.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
Z
[Zuweisungen 4m.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
4
[4m Locator Map.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
P
[Pass prediction.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
Q
[QFH zeichung7.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
A
[APRS Ötscher 27Sept09.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS Krippenstein2Aug09.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS Schneeberg 14Jun09 1640HM.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS Rax Heukuppe 4Jul09.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
R
[Reisstalersteig Rax APRSJul09.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
E
[Es layers .jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
A
[APRS Chorance 29May09.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS Hohe Tatra 15Aug09 .jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS mit TH7 VA3ROM.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS portable firststeps.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[ARISS.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS iPhone.jpg.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS Göller 13Sept09.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +
[APRS Rax 1Nov09b.jpg](#) +
Adobe Photoshop Elements 2.0 +

[APRS AM TF3.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +

[APRS ISS 17Sept OE1CWJ mobile.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +

Q

[QFH zeichung6.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +

T

[Timing-WINMOR.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +

S

[SporadicE 2m.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +

[SpCommTransverter4 10.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 2.0 +

M

[Mullard.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 4.0 Windows +

S

[Solfan.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 4.0 Windows +

M

[Mercury eight.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 6.0 Windows +

G

[Gonset SidewinderSSB.jpg](#) +

Adobe Photoshop Elements 7.0 Windows +

E

[Eric Swartz, WA6HHQ.jpg](#) +

Adobe Photoshop Lightroom 6.12 (Macintosh) +

O

[OE9 Panorama.jpg](#) +

CAMEDIA Master 4.0 +

D

[DV Adapter 1.JPG](#) +

COOLPIX P50 +

[DV Adapter 2.JPG](#) +

COOLPIX P50V1.0 +

[DSCN4935.JPG](#) +

COOLPIX P50V1.0 +

T

[TETRA SEPURAstp 4930.JPG](#) +

COOLPIX P50V1.0 +

F

[Florian auf TETRA433.2.JPG](#) +

COOLPIX P50V1.0 +

O

[OE3BPS Solarpowered.JPG](#) +

COOLPIX S220V1.0 +

U

[UT100D UT100C 2.jpg](#) +

COOLPIX S2600V1.0 +

[UT100D UT100C 1.jpg](#) +

COOLPIX S2600V1.0 +

S

[S6S.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

V

[VascoGama.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

A

[Az157.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

W

[WAC One Day.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

M

[MMA.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

D

[DMZ.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

[Diplomantrag.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

T

[TGA.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

F

[FBA.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

O

[OneLettter.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

W

[Was.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

E

[Espana.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

I

[IAPA.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

T

[TMA.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

I

[IARU R3.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

M

[Medeor.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

O

[Organspende.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

T

[Traveller.jpg](#) +

CanoScan Toolbox 4.9.2 +

F

[FuchsFaschingAbk.jpg](#) +

Capture One 23 Windows +

B

[Buddipole 5.jpg](#) +

Capture One 4 Macintosh +

[Buddipole 2.jpg](#) +

Capture One 4 Macintosh +

[Buddipole 1.jpg](#) +

Capture One 4 Macintosh +

[Buddipole 3.jpg](#) +

Capture One 4 Macintosh +

[Buddipole 4.jpg](#) +

Capture One 4 Macintosh +

C

[Cs-fin-4.jpg](#) +

Digital Camera FinePix E550 Ver1.00 +

[Cs-fin-1.jpg](#) +

Digital Camera FinePix E550 Ver1.00 +

[Cs-fin-2.jpg](#) +

Digital Camera FinePix E550 Ver1.00 +

[Cs-fin-3.jpg](#) +

Digital Camera FinePix E550 Ver1.00 +

I

[Icom ic-2f 1970.jpg](#) +

Digital Camera FinePix S5000 Ver3.00 +

A

[Antenne RKDSCN2636.jpg](#) +

E4600v1.1 +

[Antenne RKDSCN2640.jpg](#) +

E4600v1.1 +

O

[OE7Links.jpg](#) +

E7600v1.0 +

[OE7DBH.jpg](#) +

E7600v1.0 +

V

Valluga 2008.jpg +

E7600v1.0 +

S

Sendeantennen.jpg +

E7600v1.0 +

M

Mastantennen.jpg +

E7600v1.0 +

3

3OE7XLT.jpg +

E7600v1.0 +

H

HV100 HV200 2.jpg +

E7600v1.0 +

6

6OE7XLT.jpg +

E7600v1.0 +

1

11OE7XLT.jpg +

E7600v1.0 +

O

Oe7xzt 1.jpg +

E7600v1.0 +

9

9OE7XLT.jpg +

E7600v1.0 +

O

OE7XZR DSCN6570.jpg +

E7600v1.0 +

D

DVB T USB 4.jpg +

E7600v1.0 +

U

UT210.jpg +

E7600v1.0 +

1

10OE7XLT.jpg +

E7600v1.0 +

D

DVB T USB 2.jpg +

E7600v1.0 +

O

OE7XZR DSCN6569.jpg +

E7600v1.0 +

8

8OE7XLT.jpg +

E7600v1.0 +

H

[HV100 HV200 1.jpg](#) +
[E7600v1.0](#) +
[HV100 HV200 3.jpg](#) +
[E7600v1.0](#) +
O
[OE5YYN.jpg](#) +
[G960FXXUFFUE1](#) +
Q
[QCX OE1TKT.jpg](#) +
[G988BXXU7DUC7](#) +
4
[4-Ele-2m gebaut von OE5JFE.jpg](#) +
[GIMP 2.10.18](#) +
O
[OE9XVV Mast01.jpg](#) +
[I9100XWKE7](#) +
D
[Db0wgs-aprs-k.jpg](#) +
[I9300XXELL4](#) +
O
[OK0EB 20150701 161342.jpg](#) +
[I9505XXUHOE3](#) +
2
[20180111 215532.jpg](#) +
[I9515XXU1BPK3](#) +
L
[LoRa GW01.jpg](#) +
[I9515XXU1BPK3](#) +
O
[OE2XRO.JPG](#) +
[ION](#) +
S
[Soundkarten Interface oe3mhu.jpg](#) +
[Layout from Instagram](#) +
i
[ic201.jpg](#) +
[Microsoft Windows Photo Gallery 6.0.6001.18000](#) +
7
[7900.jpg](#) +
[Paint.NET v3.35](#) +
M
[MOTOTRBO DP3601.jpg](#) +
[Paint.NET v3.5.10](#) +
D
[DMR-footprint oe1xar Bisamberg.jpg](#) +
[Paint.NET v3.5.10](#) +
H
[Hytera radio id.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

F

[Fdma tdma.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

O

[OPEN HYTERA OE.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR LastHeard APP.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe3xrb Sonntagberg.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe3xwu Hochwechsel.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

W

[Wiki-Karte-TS1-TG9-Region web 800x460.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR-footprint oe6xsr Schoeckl klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

M

[MOTOTRBO DP3600.png](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[Motorola radio id.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR-footprint oe6xsr Schoeckl.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe3xqa Exelberg.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe3xhb Jauerling.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

O

[OE-TG9-Regionen 640.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR Lastheard APP Karte.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

M

[Mototrbo eu.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

T

[TG neu OEversion color.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR-TG neu OEversion.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe3xdb Harzberg.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

C

[CC1101-433.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR-footprint oe8xpk Petzen.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe6xar-Schoenbergkopf.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe1xqu Wienerberg.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe5xll-Lichtenberg.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

T

[TETRA SEPURA.JPG](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

O

[OE-TG9-Regionen.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

W

[Wiki-Karte-TS2-TG8-Region web 800x460.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

D

[DMR-footprint oe8xkk Pyramidenkogel.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe2xsv Sonnblick.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe8xmk-Magdalensberg.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe3xwu Hochwechsel klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe8xpk Petzen klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.10 +

[DMR-footprint oe8xkk Pyramidenkogel klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +

W

[Wiki-Karte-TS2-TG9-Region web 800x460.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +

D

[DMR-footprint oe7xtt Penken klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +

[DMR-footprint oe2xsv Sonnblick klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +

[DMR-footprint oe6xag Schoeckl klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +

[DMR-footprint oe7xzh Bruckerberg klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +

[DMR-footprint oe8xik-7 Saurachberg klein.jpg](#) +

Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe3xhb Jauerling klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe6xbg Rennfeld klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe8xmk Magdalensberg klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe1xar Bisamberg klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe3xrb Sonntagberg klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe6xar Schoenbergkopf klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe1xqu Wienerberg klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe7xbi RanggerKoepfl klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe3xqa Exelberg klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +
DMR-footprint oe5xll-Lichtenberg klein.jpg +
Paint.NET v3.5.11 +