

Inhaltsverzeichnis

--

Attribut:Exif:Exposure Program

„Belichtungsprogramm (Exif:Exposure Program)“ 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.

Annotationen142

[vorherige 1002050100250500](#)[nächste 100](#)

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

W

[WR90E.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

X

[X Band Klystron tuning.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

[X Band Klystron WR90 + Attenuator.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

W

[WR90H.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

3

[30MHz FM Nachsetzer.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

G

[Gunn innen.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

[Gunnplexer mit Hornantenne.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

O

[OE3WRA 3cm portabel Station.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

3

[3cm Gunnplexer mit Hornantenne.JPG +](#)

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

6

[6n2-1 NZ5N.jpg](#) +

Kreativprogramm mit Bevorzugung hoher Schärfentiefe +

O

[OE7WWH Gefrorene Wand.jpg](#) +

Landschaftsaufnahmen +

W

[Waterkant.jpg](#) +

Manuell +

M

[Mullard.jpg](#) +

Manuell +

W

[Winmor mit KX3.jpg](#) +

Manuell +

[WELS 30 .jpg](#) +

Manuell +

S

[Solfan.jpg](#) +

Manuell +

[SRSystems dvb-t sender.jpg](#) +

Manuell +

U

[Up4dar.jpg](#) +

Manuell +

H

[Hb9cv.jpg](#) +

Standardprogramm +

R

[Rele5.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Rele7.jpg](#) +

Standardprogramm +

W

[Weiche50mhz.jpg](#) +

Standardprogramm +

C

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

Standardprogramm +

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

Standardprogramm +

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

Standardprogramm +

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

Standardprogramm +

O

[OE7Links.jpg](#) +

Standardprogramm +

L

[Linksender5XULneu.JPG](#) +

Standardprogramm +

Q

[Quad.JPG](#) +

Standardprogramm +

O

[OE5XUL Antennen.jpg](#) +

Standardprogramm +

[OE7DBH.jpg](#) +

Standardprogramm +

V

[Valluga 2008.jpg](#) +

Standardprogramm +

S

[Sendeantennen.jpg](#) +

Standardprogramm +

M

[Mastantennen.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

[Hot Spot 2.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[OE1SJB Schiff.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

[Hot Spot 4.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[OE1SJB Shack.jpg](#) +

Standardprogramm +

[OE9XFR Schrank HAMNET01.jpg](#) +

Standardprogramm +

F

[Firmware 2820.JPG](#) +

Standardprogramm +

T

[Tr2300.jpg](#) +

Standardprogramm +

S

[Semcotx5.jpg](#) +

Standardprogramm +

P

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

Standardprogramm +

D

[DVB-T MPEG Lite.JPG](#) +

Standardprogramm +

3

[3OE7XLT.jpg](#) +

Standardprogramm +

S

[Semcobfo5.jpg](#) +

Standardprogramm +

D

[DV Adapter 1.JPG](#) +

Standardprogramm +

[DV Adapter 2.JPG](#) +

Standardprogramm +

S

[Semcorxmix5.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

[HV100 HV200 2.jpg](#) +

Standardprogramm +

U

[UT100D UT100C 2.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

[HYTERA PD 365.JPG](#) +

Standardprogramm +

2

[2m-trx0365.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

[Hot Spot 1.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Hot Spot 3.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Hot Spot 5.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Hot Spot 6.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Hot Spot 7.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[OE3BPS Solarpowered.JPG](#) +

Standardprogramm +

[OE9XGV Mast01.JPG](#) +

Standardprogramm +

[OE2XRO.JPG](#) +

Standardprogramm +

1

[100 0293.jpg](#) +

Standardprogramm +

6

[6OE7XLT.jpg](#) +

Standardprogramm +

A

[Antenne RKDSCN2636.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[OK0EB 20150701 161342.jpg](#) +

Standardprogramm +

S

[Semcozaehler5.jpg](#) +

Standardprogramm +

E

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

Standardprogramm +

S

[SpCommTransverter4 10.jpg](#) +

Standardprogramm +

1

[100 0288.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[OE9RSV Mast01.jpg](#) +

Standardprogramm +

1

[11OE7XLT.jpg](#) +

Standardprogramm +

I

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

Standardprogramm +

S

[Semcodds5.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[Oe7xzt 1.jpg](#) +

Standardprogramm +

[OE1NBD Transport Exelberg.jpg](#) +

Standardprogramm +

[OE9XVI Mast01.jpg](#) +

Standardprogramm +

C

[CS700 Display Tastatur.jpg](#) +

Standardprogramm +

2

[20180111 215532.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

[HG70C Vorderansicht.jpg](#) +

Standardprogramm +

9

[9OE7XLT.jpg](#) +

Standardprogramm +

A

[Antenne RKDSCN2640.jpg](#) +

Standardprogramm +

2

[2m-trx0265.jpg](#) +

Standardprogramm +

O

[OE7XZR DSCN6570.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Oe5eep 2.jpg](#) +

Standardprogramm +

D

[DVB T USB 4.jpg](#) +

Standardprogramm +

C

[CS700 Display2.jpg](#) +

Standardprogramm +

I

[Image1.jpeg](#) +

Standardprogramm +

O

[Oe7xgr schrank 2017.jpg](#) +

Standardprogramm +

[OE9XPR Schrank01.jpg](#) +

Standardprogramm +

[Oe7xgr wartung2012.jpg](#) +

Standardprogramm +

[OE9XPR Mast.jpg](#) +

Standardprogramm +

H

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

Standardprogramm +

D

[DSCN4935.JPG](#) +

Standardprogramm +

U

[UT210.jpg](#) +

Standardprogramm +

L

[LoRa GW01.jpg](#) +

Standardprogramm +

1

[10OE7XLT.jpg](#) +

Standardprogramm +

T

[TETRA SEPURAstp 4930.JPG](#) +

Standardprogramm +

F

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

Standardprogramm +

C

[CS700 mit Ladestation.jpg](#) +

Standardprogramm +

S

[Sonnblick von Seilbahn 2012.JPG](#) +

Standardprogramm +