

Inhaltsverzeichnis

Attribut:Exif:Exposure time

„Belichtungsdauer (Exif:Exposure time)“ 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.

Annotationen267

[vorherige 2502050100250500](#)[nächste 250](#)

Filter<p>Der [Filter](https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Property_page/Filter) für die Suche nach Datenwerten zu Attributen unterstützt die Nutzung von [Abfrageausdrücken](https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Query_expressions) wie bpsw. `~` oder `!</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. in:Foo<code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bspw. not:Bar`

Unterhalb werden 217 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

M

[Mja.jpg +](#)

1/25 Sekunden (0,04) +

H

[HOBO 11.JPG +](#)

1/25 Sekunden (0,04) +

[HOBO 17.JPG +](#)

1/25 Sekunden (0,04) +

G

[Gitterspiegel5Ghz.jpg +](#)

1/250 Sekunden (0,004) +

O

[OE2XUM 1.jpg +](#)

1/250 Sekunden (0,004) +

[OE2XUM 3.jpg +](#)

1/250 Sekunden (0,004) +

H

[HYTERA PD 365.JPG +](#)

1/29 Sekunden (0,03448275862069) +

1

[100 0060.JPG +](#)

1/30 Sekunden (0,0333333333333333) +

O

[OE9XFR Schrank HAMNET01.jpg +](#)

1/30 Sekunden (0,0333333333333333) +

S
[Semcobfo5.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
[Semcorxm5.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
U
[UT100D UT100C 2.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
H
[HOBO 15.JPG](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
L
[LinkMischer.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
H
[HOBO 16.JPG](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
O
[Oe5eep 4h.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
S
[Semcodd5.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
K
[Kenwood TR-7200G.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
O
[Oe7xgr schrank 2017.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
[OE9XPR Schrank01.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
U
[UT100D UT100C 1.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
s
[semcorxm5a.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
[semcodd5aa.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
[semcobfo5.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
A
[APRS AM TF1.jpg](#) +
1/320 Sekunden (0,003125) +
O
[OE9XGV Mast01.JPG](#) +
1/320 Sekunden (0,003125) +
[OE9XVI Mast01.jpg](#) +

1/320 Sekunden (0,003125) +
[OE9XPR Mast.jpg](#) +
1/320 Sekunden (0,003125) +
L
[LoRa GW01.jpg](#) +
1/33 Sekunden (0,0303030303030303) +
O
[OE7DBH.jpg](#) +
1/340 Sekunden (0,0029411764705882) +
6
[6n2-1 NZ5N.jpg](#) +
1/4 Sekunden (0,25) +
L
[Linksender5XULneu.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
H
[HOBO 38.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
D
[DVB-T MPEG Lite.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
H
[HOBO 24.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
[HOBO 26.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
1
[100 0293.jpg](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
H
[HOBO 44.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
[HOBO 6.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
[HOBO 28.JPG](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
E
[Empfang Zugspitze in HB9.jpg](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
O
[Oe5eep 1.jpg](#) +
1/40 Sekunden (0,025) +
[OE5XUL Antennen.jpg](#) +
1/400 Sekunden (0,0025) +
A
[APRS AM TF2.jpg](#) +
1/400 Sekunden (0,0025) +
O

[Oe7xgr hamnet1.jpg](#) +
1/400 Sekunden (0,0025) +
D
[DVB T USB 4.jpg](#) +
1/43 Sekunden (0,023255813953488) +
H
[HYTERA PD 505.JPG](#) +
1/45 Sekunden (0,022222222222222) +
D
[DATVEXELB1.jpg](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
K
[KKTestbild.jpg](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
H
[HOBO 19.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HOBO 42.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HOBO 33.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HOBO 7.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HOBO 13.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HOBO 21.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HOBO 20.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
S
[Semcozaehler5.jpg](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
H
[HOBO 31.JPG](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
[HG70C Vorderansicht.jpg](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
I
[IC-202402502col.jpg](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
S
[semcozaehler5aa.jpg](#) +
1/50 Sekunden (0,02) +
P
[Passepartout Ilc Bild.JPG](#) +
1/500 Sekunden (0,002) +
O
[OE2XUM 2.jpg](#) +

1/500 Sekunden (0,002) +
B
[Buddipole 1.jpg](#) +
1/500 Sekunden (0,002) +
[Buddipole 4.jpg](#) +
1/500 Sekunden (0,002) +
1
[100 0099.jpg](#) +
1/500 Sekunden (0,002) +
O
[OE3ZKStation.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
S
[Schurr1.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
H
[Hot Spot 2.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
D
[D-Term.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
G
[G8JNJ Transformator OE1IFM 03.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
I
[IMG 0874.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
H
[HOBO 43.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[Oe7xgr hamnet2.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[OE2XUM 5.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
M
[MEPT 4.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[Oe7xgr hamnet3.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
G
[G8JNJ Transformator OE1IFM 01.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[G8JNJ Transformator OE1IFM 02.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
2
[2m-trx0365.jpg](#) +

1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
H
[Hot Spot 1.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[Hot Spot 3.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[Hot Spot 5.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[Hot Spot 6.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[Hot Spot 7.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
M
[MEPT 1.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
L
[LCD position.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
M
[MEPT 3.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[MEPT 6.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[MEPT 7.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[MEPT 8.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
G
[G8JNJ Transformator OE1IFM 04.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[G8JNJ Transformator OE1IFM 05.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
H
[HOBO 9.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 12.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 8.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 41.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
W
[WELS 30 .jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
H
[HOBO 5.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 4.JPG](#) +

1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 37.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 18.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 1.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 2.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[OE2XUM 4.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
H
[HOBO 14.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 23.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 32.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 36.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HOBO 40.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[HG74A Vorderansicht.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
1
[100 0288.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
2
[2G51B Vorderseite.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[Oe5eep 2.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
I
[Image1.jpeg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
W
[WSH7XBI 0356.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
T
[TETRA SEPURAstp 4930.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[Oe6jwd.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
G
[Gonset SidewinderSSB.jpg](#) +

1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[Oe5eep 3.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
[OE5XBM Bake.JPG](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
E
[Eric Swartz, WA6HHQ.jpg](#) +
1/60 Sekunden (0,016666666666667) +
O
[OE7WWH Gefrorene Wand.jpg](#) +
1/640 Sekunden (0,0015625) +
8
[8OE7XLT.jpg](#) +
1/651 Sekunden (0,0015360983102919) +
C
[Cs-fin-3.jpg](#) +
1/75 Sekunden (0,013333333333333) +
S
[Softrockv6.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
F
[Firmware 2820.JPG](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
S
[SpCommTransverter4 10.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
C
[CS700 Display Tastatur.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
Y
[YAESU FT-225RD.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
C
[CS700 Display2.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
[CS700 mit Ladestation.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
i
[ic201.jpg](#) +
1/8 Sekunden (0,125) +
O
[OAFT 2010 Runder Tisch.jpg](#) +
1/80 Sekunden (0,0125) +
S
[Semcotx5.jpg](#) +
1/80 Sekunden (0,0125) +
2

[2m-trx0265.jpg](#) +
1/80 Sekunden (0,0125) +
H
[HG74A Oberseite.jpg](#) +
1/80 Sekunden (0,0125) +
[HG74A Unterseite.jpg](#) +
1/80 Sekunden (0,0125) +
s
[semcotx5aa.jpg](#) +
1/80 Sekunden (0,0125) +
O
[Oberseitedigihb.jpg](#) +
1/800 Sekunden (0,00125) +
A
[Aprsdigihb.jpg](#) +
1/800 Sekunden (0,00125) +
U
[Unterseitedigihb.jpg](#) +
1/800 Sekunden (0,00125) +
G
[Göller 13Sept09 \(43\).jpg](#) +
1/800 Sekunden (0,00125) +
O
[OK0EB 20150701 161342.jpg](#) +
1/824 Sekunden (0,0012135922330097) +
4
[4-Ele-2m gebaut von OE5JFE.jpg](#) +
1/850 Sekunden (0,0011764705882353) +
C
[Cs-fin-4.jpg](#) +
1/90 Sekunden (0,0111111111111111) +
A
[Antenne RKDSCN2636.jpg](#) +
10/1.021 Sekunden (0,009794319294809) +
T
[TETRA SEPURA.JPG](#) +
10/1.163 Sekunden (0,0085984522785899) +
O
[OE7Links.jpg](#) +
10/287 Sekunden (0,034843205574913) +
S
[Sendeantennen.jpg](#) +
10/3.063 Sekunden (0,0032647730982697) +
1
[10OE7XLT.jpg](#) +
10/5.219 Sekunden (0,0019160758766047) +
[11OE7XLT.jpg](#) +
10/601 Sekunden (0,016638935108153) +

6
[6OE7XLT.jpg](#) +
10/7.861 Sekunden (0,0012721027859051) +
O
[OE7XZR DSCN6569.jpg](#) +
10/8.833 Sekunden (0,0011321181931394) +
[OE3BPS Solarpowered.JPG](#) +
10/9.259 Sekunden (0,0010800302408467) +
H
[HV100 HV200 2.jpg](#) +
10/93 Sekunden (0,10752688172043) +
W
[WR90H.JPG](#) +
100/2.747 Sekunden (0,036403349108118) +
X
[X Band Klystron tuning.JPG](#) +
100/4.219 Sekunden (0,023702299123015) +
R
[Rele5.jpg](#) +
14.333/500.000 Sekunden (0,028666) +
1
[10GHz 20140430 175511.jpg](#) +
15.873/1.000.000 Sekunden (0,015873) +
Q
[Quad.JPG](#) +
16.891/50.000 Sekunden (0,33782) +
F
[Funkstation OE4XLC.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
K
[KX1 7.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 1.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 2.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 3.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 8.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 4.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 5.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 6.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +
[KX1 9.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 10.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 11.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 12.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 13.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 14.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 15.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 16.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[KX1 17.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

H

[HPSDR klein.jpg](#) +
180/1 Sekunden (180) +

[HV100 HV200 1.jpg](#) +
2/17 Sekunden (0,11764705882353) +

A

[Antenne RKDSCN2640.jpg](#) +
2/263 Sekunden (0,0076045627376426) +

R

[Rele7.jpg](#) +
23.999/1.000.000 Sekunden (0,023999) +

O

[Oe3jfw.jpg](#) +
23/1.000 Sekunden (0,023) +

X

[X Band Klystron WR90 + Attenuator.JPG](#) +
25/1.106 Sekunden (0,022603978300181) +

G

[Gunn innen.JPG](#) +
25/5.102 Sekunden (0,0049000392003136) +

[Gunnplexer mit Hornantenne.JPG](#) +
25/5.102 Sekunden (0,0049000392003136) +

3

[3cm Gunnplexer mit Hornantenne.JPG](#) +
25/5.102 Sekunden (0,0049000392003136) +

W

[Weiche50mhz.jpg](#) +
26.333/1.000.000 Sekunden (0,026333) +

O

[OE1IFM PSK TRX.jpg](#) +
300/1 Sekunden (300) +

A

[Altlenzbach 2008 L1030783.jpg](#) +
300/1 Sekunden (300) +
H
[HKB9er.jpg](#) +
33/1.000 Sekunden (0,033) +
D
[DATVEXELBERG2.jpg](#) +
33/500 Sekunden (0,066) +
1
[16082008510.jpg](#) +
33/500 Sekunden (0,066) +
O
[OE3JWC.jpg](#) +
33/500 Sekunden (0,066) +
[OE3JWC1.jpg](#) +
33/500 Sekunden (0,066) +
S
[Sonnbick von Seilbahn 2012.JPG](#) +
372.827/238.609.292 Sekunden (0,0015624999214197) +
Q
[Quadneu.jpg](#) +
4/125 Sekunden (0,032) +
V
[Valluga 2008.jpg](#) +
5/1.022 Sekunden (0,0048923679060665) +
M
[Mastantennen.jpg](#) +
5/1.758 Sekunden (0,002844141069397) +
9
[9OE7XLT.jpg](#) +
5/1.827 Sekunden (0,0027367268746579) +
O
[Oe7xZR 1.jpg](#) +
5/1.944 Sekunden (0,0025720164609053) +
U
[UT210.jpg](#) +
5/107 Sekunden (0,046728971962617) +
O
[OE7XZR DSCN6570.jpg](#) +
5/2.319 Sekunden (0,0021561017680034) +
D
[DVB T USB 2.jpg](#) +
5/36 Sekunden (0,138888888888889) +
3
[3OE7XLT.jpg](#) +
5/66 Sekunden (0,075757575757576) +
D
[DSCN4935.JPG](#) +

5/688 Sekunden (0,0072674418604651) +

H

[HV100 HV200 3.jpg](#) +

5/97 Sekunden (0,051546391752577) +

W

[WR90E.JPG](#) +

50/1.333 Sekunden (0,037509377344336) +

O

[OE1SJB Schiff.jpg](#) +

50/404.166.699 Sekunden (1,2371133030928E-7) +

[OE1SJB Shack.jpg](#) +

50/404.166.699 Sekunden (1,2371133030928E-7) +

A

[ATV Tagung 2008.jpg](#) +

75/1 Sekunden (75) +

H

[Hot Spot 4.jpg](#) +

762.143.051/775.499.312 Sekunden (0,98277721102608) +

1

[10GHz 20140608 130009.jpg](#) +

767/1.000.000 Sekunden (0,000767) +

B

[Buddipole 5.jpg](#) +

8.333/500.000 Sekunden (0,016666) +

O

[OE2XRO Technik.JPG](#) +

8.947.849/536.870.912 Sekunden (0,016666667535901) +

H

[Hb9cv.jpg](#) +

999/1.000.000 Sekunden (0,000999) +