

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 50](#)[2050100250500](#)[nächste 50](#)

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

S

[Semcorxmix5.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

[Semcodds5.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
[semcorxmix5a.jpg](#) +
1/30 Sekunden (0,033333333333333) +
[semcodds5aa.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 (0,03030303030303) +
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 (0,0222222222222222) +
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) +