

Attribut:Exif:F Number

„Blende (Exif:F Number)“ 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.

Annotationen269

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

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<p><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bspw. not:Bar`

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

K

[KX1 7.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 1.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 2.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 3.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 8.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 4.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 5.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 6.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 9.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 10.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 11.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 12.jpg](#) +

f/0,97903389297493 +

[KX1 13.jpg](#) +
f/0,97903389297493 +
[KX1 14.jpg](#) +
f/0,97903389297493 +
[KX1 15.jpg](#) +
f/0,97903389297493 +
[KX1 16.jpg](#) +
f/0,97903389297493 +
[KX1 17.jpg](#) +
f/0,97903389297493 +
A
[ATV Tagung 2008.jpg](#) +
f/0,97903389297493 +
H
[HPSDR klein.jpg](#) +
f/0,99933393488737 +
D
[DV Adapter 1.JPG](#) +
f/0,99933397443641 +
H
[Hot Spot 4.jpg](#) +
f/0,99933399791865 +
F
[Funkstation OE4XLC.jpg](#) +
f/0,99933425106904 +
O
[OE1IFM PSK TRX.jpg](#) +
f/0,99933425106904 +
A
[Altlenzbach 2008 L1030783.jpg](#) +
f/0,99933425106904 +
O
[OE1SJB Schiff.jpg](#) +
f/0,99933462904631 +
[OE1SJB Shack.jpg](#) +
f/0,99933462904631 +
[OE2XRO.JPG](#) +
f/1 +
Q
[QCX OE1TKT.jpg](#) +
f/1,8 +
S
[SRSystems dvb-t sender.jpg](#) +
f/11 +
W
[Waterkant.jpg](#) +
f/13 +
S

Sonnbick von Seilbahn 2012.JPG +

f/13 +

2

2m-trx0365.jpg +

f/2 +

2m-trx0265.jpg +

f/2 +

4

4-Ele-2m gebaut von OE5JFE.jpg +

f/2 +

S

Semcotx5.jpg +

f/2,2 +

Semcorxm5.jpg +

f/2,2 +

O

OK0EB 20150701 161342.jpg +

f/2,2 +

2

20180111 215532.jpg +

f/2,2 +

L

LoRa GW01.jpg +

f/2,2 +

s

semcorxm5a.jpg +

f/2,2 +

semcotx5aa.jpg +

f/2,2 +

S

Semcobfo5.jpg +

f/2,3 +

Semcozaehler5.jpg +

f/2,3 +

Semcodds5.jpg +

f/2,3 +

s

semcodds5aa.jpg +

f/2,3 +

semcozaehler5aa.jpg +

f/2,3 +

semcobfo5.jpg +

f/2,3 +

P

Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg +

f/2,4 +

O

OE5YYN.jpg +

f/2,4 +

H

HG74A Vorderansicht.jpg +

f/2,5 +

S

Semco05.jpg +

f/2,5 +

s

semco05.jpg +

f/2,5 +

I

IMG 0874.jpg +

f/2,6 +

D

Db0wgs-aprs-k.jpg +

f/2,6 +

O

Oe7xgr wartung2012.jpg +

f/2,638671875 +

OE9XVV Mast01.jpg +

f/2,65 +

S

SpCommTransverter4 10.jpg +

f/2,7 +

1

10GHz 20140430 175511.jpg +

f/2,7 +

10GHz 20140608 130009.jpg +

f/2,7 +

O

OE2XRO Technik.JPG +

f/2,7999999523163 +

C

Cs-fin-4.jpg +

f/2,8 +

Cs-fin-1.jpg +

f/2,8 +

Cs-fin-2.jpg +

f/2,8 +

Cs-fin-3.jpg +

f/2,8 +

L

Linksender5XULneu.JPG +

f/2,8 +

Q

Quad.JPG +

f/2,8 +

O

[OE5XUL Antennen.jpg +](#)

f/2,8 +

D

[DATVEXELB1.jpg +](#)

f/2,8 +

[DATVEXELBERG2.jpg +](#)

f/2,8 +

M

[Mja.jpg +](#)

f/2,8 +

Q

[Quadneu.jpg +](#)

f/2,8 +

H

[HKB9er.jpg +](#)

f/2,8 +

K

[KKTtestbild.jpg +](#)

f/2,8 +

O

[Oe3jfw.jpg +](#)

f/2,8 +

[OE3ZKStation.jpg +](#)

f/2,8 +

Q

[QRP-ATS-3.jpg +](#)

f/2,8 +

1

[100 0060.JPG +](#)

f/2,8 +

[16082008510.jpg +](#)

f/2,8 +

O

[OE3JWC.jpg +](#)

f/2,8 +

[OE3JWC1.jpg +](#)

f/2,8 +

A

[APRS AM TF2.jpg +](#)

f/2,8 +

D

[D-Term.JPG +](#)

f/2,8 +

O

[OE9XFR Schrank HAMNET01.jpg +](#)

f/2,8 +

S

[Softrockv6.jpg +](#)

f/2,8 +

A

[APRS AM TF1.jpg](#) +

f/2,8 +

O

[Oe7xgr hamnet2.jpg](#) +

f/2,8 +

L

[Linksender.JPG](#) +

f/2,8 +

O

[OE2XUM 5.jpg](#) +

f/2,8 +

T

[Tr2300.jpg](#) +

f/2,8 +

O

[OE2XUM 2.jpg](#) +

f/2,8 +

D

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

f/2,8 +

3

[3OE7XLT.jpg](#) +

f/2,8 +

O

[Oe7xgr hamnet3.jpg](#) +

f/2,8 +

H

[HV100 HV200 2.jpg](#) +

f/2,8 +

M

[MEPT 2.jpg](#) +

f/2,8 +

[MEPT 5.jpg](#) +

f/2,8 +

G

[G8JNJ Transformator OE1IFM 05.jpg](#) +

f/2,8 +

1

[100 0293.jpg](#) +

f/2,8 +

O

[OE2XUM 4.jpg](#) +

f/2,8 +

E

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

f/2,8 +