

---

## 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 100](#)[2050100250500nächste 100](#)

Filter<p>Der <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Property\_page/Filter">Filter für die Suche nach Datenwerten zu Attributen</a> unterstützt die Nutzung von <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Query\_expressions">Abfrageausdrücken</a> wie bpsw. <code>~</code> oder <code>!</code>. Je nach genutzter <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Query\_engine">Abfragedatenbank</a> werden auch die groß- und kleinschreibungsunabhängige Suche oder auch folgende weitere Abfrageausdrücke unterstützt:</p><ul><li><code>in:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff enthalten, wie bspw. <code>in:Foo</code></li></ul><ul><li><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bpsw. <code>not:Bar</code></li></ul>

Unterhalb werden 100 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](#) +

1.02SG +

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 +