

Inhaltsverzeichnis

Attribut:Revision ID

„Bearbeitungskennung (Revision ID)“ ist ein Spezialattribut des Datentyps Zahl. 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.

Annotationen2673

[vorherige 502050100250500nächste 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.

1

[1635321948803.png](#) +

19.204 +

[1635327247609.png](#) +

19.216 +

[1635327491269.png](#) +

19.217 +

[1635327610931.png](#) +

19.218 +

[1635327944721.png](#) +

19.219 +

[1635328089882.png](#) +

19.220 +

[1635328240202.png](#) +

19.221 +

[1635328301817.png](#) +

19.222 +

[1635328391676.png](#) +

19.223 +

[1635342866444.png](#) +

19.230 +

[1701526283050.png](#) +

21.690 +

[1701526721336.png](#) +

21.691 +

[1701526778831.png](#) +
21.692 +
[1701526818279.png](#) +
21.693 +
[1701527171479.png](#) +
21.694 +
[1701527311757.png](#) +
21.695 +
[1701527602528.png](#) +
21.696 +
[1701527771008.png](#) +
21.697 +
[1701528103979.png](#) +
21.698 +
[1706640575709.png](#) +
22.017 +
[180px-Gunnoszillator.png](#) +
2.861 +
2
[2004 Indonesia Tsunami Complete.gif](#) +
4.118 +
[2009-10-24 OE7XGRa.jpg](#) +
4.890 +
[2009-10-24 OE7XGRc.jpg](#) +
4.896 +
[2010 04 02 - ATV Relais - Sysops.pdf](#) +
6.372 +
[2010 05 15 - Runder Tisch.pdf](#) +
7.014 +
[20101010 09-56-53.jpg](#) +
7.557 +
[20101010 09-56-53s.jpg](#) +
7.555 +
[2011 Winlink webinar.pdf](#) +
8.308 +
[20180111 215532.jpg](#) +
14.956 +
[2021-05-02 Declaration 20210502 0001.pdf](#) +
18.575 +
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ Labels.png](#) +
19.499 +
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-1MHZ.png](#) +
19.496 +
[2021-11-25 1200 UTC Spectrum 0-30MHZ.png](#) +
19.495 +
[2023-09-ITU-T-E.212-List.xls.zip](#) +
21.269 +
[2023-09-Registered Dstar-Calls.txt](#) +

21.273 +
[2023-11-23-M17.pdf](#) +
21.685 +
[21-geburtstag.png](#) +
8.804 +
[21032009.mpg](#) +
3.037 +
[23cm BPL.jpg](#) +
9.433 +
[23cm-Band/1300MHz](#) +
15.364 +
[264px-ARENA-Raute.jpg](#) +
3.984 +
[27MHz.JPG](#) +
4.591 +
[2G51B Vorderseite.jpg](#) +
9.629 +
[2G70 Vorderansicht.jpg](#) +
9.593 +
[2G70B Ansicht Endstufe.jpg](#) +
9.599 +
[2G70B Ansicht oben.jpg](#) +
9.600 +
[2G70B Ansicht unten.jpg](#) +
9.601 +
[2G70B Vorderansicht.jpg](#) +
9.602 +
[2OE7XLT.jpg](#) +
8.756 +