

Attribut:HitCounters

Bearbeitungszähler 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.

Annotationen2900

[vorherige](#) [202050100250500](#)[nächste](#) [20](#)

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

Unterhalb werden 20 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

1

[100 0060.JPG](#) +

1 +

[100 0099.jpg](#) +

0 +

[100 0288.jpg](#) +

0 +

[100 0293.jpg](#) +

0 +

[10GHz 20140430 175511.jpg](#) +

0 +

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

0 +

[10GHz Bake-Wien Simmering.jpg](#) +

0 +

[10GHz Bakenprojekt](#) +

3 +

[10OE7XLT.jpg](#) +

85 +

[10m-Band/28MHz](#) +

6.293 +

[10mBandplan OeVSV.jpg](#) +

208 +

[11OE7XLT.jpg](#) +

85 +

[12OE7XLT.png](#) +

82 +

[12v-anschluss.jpg](#) +

0 +

[12v-umbau.jpg](#) +

0 +

[14-Winlink Express Install and Configure-Currie.pdf](#) +

1 +

[144MHz Sporadic E](#) +

11.356 +

[16082008510.jpg](#) +

0 +

[1635321545808.png](#) +

0 +

[1635321676111.png](#) +

0 +