

## Attribut:Query depth

„Abfragetiefe (Query depth)“ ist ein softwareseitig fest definiertes Attribut, das über die Tiefe einer Abfrage informiert. Dieses Attribut wird von [Semantic MediaWiki](#) zur Verfügung gestellt. Es handelt sich um einen numerischen Wert, der der Summe verschachtelter Unterabfragen, verarbeiteten Attributketten sowie vorhandenen Elementen zur Beschreibung einer Abfrage entspricht. Er wird durch den mit dem Konfigurationsparameter `$smwgQMaxDepth` angegebenen Wert beschränkt. 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.

Annotationen0

[vorherige 202050100250500nächste 20](#)

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. `~` oder `!</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. in:Foo</li></ul><ul><li><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bspw. not:Bar</li></ul><p>Es werden 0 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut der Datenwert „use-all“ gespeichert wurde.`