

<b>Operator</b>	<b>Bedeutung</b>	<b>Anwendung (mit Beispiel)</b>
[„Suchbegriff“]	Suchbegriffe müssen in der vorgegebenen Reihenfolge stehen, keine anderen Wörter dazwischen	[„netzwerk recherche“] findet Texte, in denen „recherche“ unmittelbar nach „netzwerk“ steht; nicht aber die Wortfolge „netzwerk fördert Recherche“ gut für die Suche nach Zitaten, Eigennamen (Personen, Institutionen, Titel)
[Suchbegriff1 <b>OR</b> Suchbegriff2] („OR“ groß geschrieben)	entweder der Begriff vor oder der Begriff nach dem Operator müssen in dem gesuchten Text vorkommen	[Benzin OR Diesel OR Autogas OR Gas OR Erdgas OR Super] findet Texte in denen einer dieser Begriffe vorkommt
[-Suchbegriff] (kein Lehrzeichen!)	schließt den Suchbegriff aus	[“Marcus Lindemann“ –Bundesliga –Premiere –Sky] schließt Treffer zu meinem Namensvetter, dem Bundesliga-Kommentator aus <u>Achtung:</u> Damit werden auch Treffer ausgeschlossen, in denen etwas über mich steht, aber einer der drei ausgeschlossenen Begriffe auftaucht!
[ <b>site:</b> domain.tld] (funktioniert auch in der Variante [- <b>site:</b> ])	findet Treffer ausschließlich von der genannten Domain	[site:bundestag.de] findet ausschließlich Treffer von dieser Domain: <u>Achtung:</u> [site:www.bundestag.de] liefert andere Ergebnisse! Tipp: Hinter der Toplevel-Domain lassen sich auch Unterverzeichnisse gezielt durchsuchen; ebenso kann man subdomains angeben.
[ <b>filetype:</b> xxx] (kein Punkt vor der fileextension)	findet ausschließlich Treffer des genannten Dateityps	z.B.: [filetype:pdf] findet ausschließlich pdf-Dateien funktioniert auch für doc, xls, ppt, rtf, ps, dwf, kml, kmz, swf undokumentiert:txt,mp3, mov u.v.m. (unvollständig) – bei diesen Dateitypen werden aber nicht die Inhalte, sondern nur Dateinamen und Beschreibung durchsucht
[ <b>intitle:</b> Suchbegriff] <b>inurl,</b>	Suchbegriff muss im Titel der Seite, in der URL, im Textkörper vorkommen	
[ <b>allinbody:</b> Suchbegriff] <b>, allintitle:, allinurl:</b>	alle nachfolgenden Begriffe müssen im entsprechenden Seitenteil vorkommen	[allintitle: Marcus Lindemann] findet Internetseiten, in denen der Name im Titel der Seite steht, das sind bei Namen, u.a. Profile in sozialen Netzwerken, Lebensläufe etc.
[ <b>inanchor:</b> Suchbegriff]	durchsucht Linkbeschreibungen	

