

## Google Suchfunktionen: Cheat Sheet

Operator	Beschreibung	Beispiel
Leerzeichen	ein Leerzeichen zwischen zwei Worten gilt immer als Operator UND es werden nur Ergebnisse gefunden, die beide Begriffe enthalten	Beispiel Wort
Stemming	Google praktiziert automatisch Stemming: Bei den eingegebenen Wörtern werden auch weitere Wortformen aus deren Wordstamm berücksichtigt und typische Tippfehler werden korrigiert, das eingegebene Wort gilt aber in den Suchergebnissen als wichtiger	Beispiel findet auch: Beispiele Beispiels
OR	Operator ODER zwischen zwei Worten, es werden Ergebnisse gefunden, die eines der beiden Worte enthalten und solche die beide Worte enthalten	Beispiel OR Wort
-	Operator NICHT vor einem Wort, schließt das Wort aus vor dem es steht	Beispiel -Wort
” ”	Phrasensuche: das Wort/Worte, das/die in Anführungsstriche gesetzt werden, erscheinen in den Ergebnissen, wie eingegeben, genau diese Schreibweise, genau diese Reihenfolge	”Beispiel Wort“
*	Dieses Zeichen wird zwischen zwei Worte gesetzt, in den Ergebnissen können zwischen den Worten vor und hinter dem Stern andere Worte stehen, Sie müssen sich aber in der Nähe befinden und das erste Wort steht immer vor dem Zweiten.	Beispiel * Wort
~	Synonyme/Übersetzungen des eingegebenen Wortes werden bei der Suche einbezogen	~Beispiel
...	Die gesuchte Zahl kann sich im Bereich von...bis befinden	210...450
intitle:	Das Wort muss im Titel der Seite stehen.	intitle:Beispiel
inurl	Das Wort muss in einer URL stehen	inurl:Beispiel
link:	Das Wort muss ein Link sein	link:Beispiel
site:	Suche auf einer bestimmten Site	Beispiel site:dhbw.de
filetype:	Suche nach einem bestimmten Dateityp	Beispiel filetype:pdf

Im Auswahlménü auf der linken Seite finden Sie unter anderem Suchfilter, als Beispiel: Wenn Sie die **Definition** oder eine **Erklärung** für ein eingegebenes Wort suchen, wählen Sie nach der Suche links unten in der Auswahlliste Optionen und dann Wörterbuch.

Über das kleine Zahnrad, das nach der ersten Suche rechts oben erscheint, können Sie:

- Die **erweiterte Suche** erreichen und viele weitere Einstellungen vornehmen
- Die **Sucheinstellungen** anpassen, dort können Sie über die Navigationsleiste links auch Sprach- und Standorteinstellungen setzen
- Einfluss auf das **Webprotokoll** nehmen: Google speichert alle Aktivitäten auf der Seite automatisch mit und passt die Suchergebnisse entsprechend an. Wenn Sie das nicht möchten, klicken Sie auf das kleine Zahnrad, dann auf „Webprotokoll“ und anschließend auf „Personalisierung anhand der Suchaktivität deaktivieren“.

## Ausgewählte Spezialsuchen

Suche	URL	Beschreibung
Scholar	<a href="http://scholar.google.de/schhp?hl=de">http://scholar.google.de/schhp?hl=de</a>	Suche nach wissenschaftlichen Quellen im Internet
Bücher	<a href="http://books.google.de/bkshp?hl=de">http://books.google.de/bkshp?hl=de</a>	Suche nach und im Inhalt von Büchern und Zeitschriften
Finance	<a href="http://www.google.com/finance?tab=we">http://www.google.com/finance?tab=we</a>	Suche nach wissenschaftlichen Wirtschaftsdaten, nur in englischer Sprache

## Taschenrechnerfunktion

Operator	Beschreibung	Beispiel
+	Addieren	1+1
-	Subtrahieren	2-1
*	Multiplizieren	2*2
/	Dividieren	12/2
% von	Prozentrechnung	20% von 450
root of	Wurzel ziehen	2nd root of 16
^ oder **	Exponentiell	2^2 oder 2**2
	Umrechnung von Einheiten in eine andere (Währung, Gewicht, Länge etc.)	65 grain in g 16 Meilen in km
	Zusammenzählen von verschiedenen Einheiten	16 Meilen+5 km 50 lbs*4 g

Dies ist noch nicht alles, für weitere Rechnerfunktionen:  
<http://www.googleguide.com/calculator.html>