

Effizienter googlen

www.google.de/advanced_search?hl=de

www.googleguide.com/advanced_operators.html

<http://recherche-info.de/blog/wp-content/src/Suchmaschinen-Operatoren-1.pdf>

<http://recherche-info.de/blog/wp-content/src/Suchmaschinen-Operatoren-2.pdf>

Auch wenn Google auf seiner Suchseite nicht explizit darauf hinweist, kann man der Suchmaschine genaue Vorgaben machen, um die Ergebnismenge einzuschränken oder mehr Relevantes zu Tage zu fördern. Am flottesten geht das mit Hilfe von sogenannten Operatoren, die den Suchbegriffen im Eingabefeld vorangestellt werden. Dazu gehören die Klassiker *-begriff* und *phrase*

phrase

, die Seiten mit

-begriff

ausschließen beziehungsweise nur solche finden, die eine Phrase komplett enthalten. Weniger bekannt hingegen sind die unter

googleguide.com

und

recherche-info.de

aufgeführten Operatoren.

allintitle: begriff etwa wählt nur diejenigen Seiten, die den oder die folgenden Begriff(e) im Titel führen. Das ist unter anderem hilfreich, um personen- oder produktbezogene Suchen zu präzisieren.

filetype:pdf "time machine" durchsucht ausschließlich PDF-Dokumente nach dem Ausdruck "time machine", und

~begriff

löst vor allem englischsprachige Begriffe gut nach Synonymen auf. Neben einigen dieser Operatoren präsentiert Google in der über die Startseite erreichbaren „Erweiterten Suche“ übrigens auch nur dort nutzbare Modifikatoren wie beispielsweise die zeitliche Begrenzung auf aktuelle Seiten. (Tobias Engler/

[jo](#)

)