



SUCHE IN SUCHMASCHINEN

Grundsätzlich wird nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. Bei Tippfehler wird nach dem nächsten ähnlichen Wort gesucht.

Es kann auch nach einfachen Fragen gesucht werden. Wie z.B.: „Wo ist der nächste Flughafen?“ „Wo ist die nächste Kirche?“

Für Bilder gibt es auch http://www.google.com/advanced_image_search.
Suche einschränken mittel Formular http://www.google.com/advanced_search.

Eine Suchabfrage liefert meist mehrere 100 Webseiten. Um diese Ergebnisse zu verringern können die nachstehende Symbole und Kennwörter nutzen.

Symbol	Verwendung
+ []	Wenn Sie einen plus vor einem Wort oder einer Website platzieren muss in der Suche das Wort oder Seite vorkommen Beispiel: jaguar +auto oder jaguar [auto]
@	Suche nach sozialen Tags (Soziales Netzwerk - Seiten welche als solches erkannt werden) Beispiel: @faymann findit@facebook:mitterlehner oder @facebook:strache oder @twitter:vassilakou
\$	Suche nach Preisen laut Google - Sucht aber nach Zahlen in den Seiten Beispiel: canon 400\$ (liefert zB Canon EOS 400D)
#	Suche nach beliebten Hashtags zu Trendthemen Beispiel: #karte
-	Wenn Sie einen Bindestrich vor einem Wort oder einer Website platzieren, werden Ergebnisse entfernt, die dieses Wort oder diese Website enthalten. Beispiele: jaguar geschwindigkeit -auto oder panda -site:wikipedia.org
"	Wenn Sie ein Wort oder eine Wortgruppe in Anführungszeichen setzen, enthalten die Ergebnisse nur solche Seiten, auf denen die Wörter in der in der gleichen Reihenfolge wie innerhalb der Anführungszeichen vorkommen. Beispiel: "der ganz normale wahnsinn"
*	Fügen Sie ein Sternchen als Platzhalter für alle unbekanntem Begriffe hinzu. Sinnvoll den Suchbegriff unter Anführungszeichen zu setzen. Beispiel: "wer den * nicht ehrt, ist des * nicht wert"
..	Trennen Sie Zahlen durch zwei Punkte ohne Leerzeichen, um Ergebnisse mit einem bestimmten Zahlenbereich zu erhalten. Beispiel: canon 50..100 \$
.	Suche in einem bestimmten Grundbereich Beispiel: excel:datum oder foto:regierung oder image:garfield



SUCHE IN SUCHMASCHINEN

Kennwort	Verwendung
site:	Gibt Ergebnisse für bestimmte Websites oder Domains aus Beispiele: bundestkanzler site:kurier.at und bundestkanzler site:.at
link:	Mit diesem Operator können Sie nach Webseiten suchen, die auf eine bestimmte andere Seite verweisen. Beispiel: link:familia-austria.at
intitle:	Suche kommt im Dokument Titel vor Beispiel intitle:seewolf
related:	Mit diesem Operator finden Sie Websites, die einer bestimmten Webadresse ähneln. Beispiel: related:kurier.at oder related:familia-austria.at
OR	Mit diesem Operator finden Sie Webseiten, die irgendeinen von mehreren Begriffen enthalten. Beispiel: bundestkanzler OR faymann
info:	Dieser Suchoperator liefert Informationen zu einer Webadresse. Dazu zählen unter anderem die im Cache gespeicherte Version der Seite, ähnliche Seiten und Seiten, die auf die angegebene Website verweisen. Beispiel: info:kurier.at
cache:	Mit diesem Suchoperator können Sie die Seitenversion abrufen, die Google beim letzten Besuch der angegebene Website zwischengespeichert hat. Beispiel: cache:bundesregierung.at
wetter:	Suche nach Wetter Daten zum Aktuellen Standort. Weitere eingaben möglich Beispiel: wetter: oder wetter:salzburg
define:	Wörterbuchabfrage Beispiel: define:genealogie
translate:	Übersetzungswörterbuch Standard ins Englische. Andere Sprachen sind einstellbar. Beispiel: translate:genealogie
findit@	Suche in Bibliotheken Beispiel: findit@wienbibliothek:Ringstraße
kurzinfos: kurzinfo:	Beide Abfragen bringen Informationen über „Einstein“ Die Abgrenzung ist schleifend: kurzinfos auch Sachen kurzinfo -Personen Beispiel: kurzinfos:einstein oder kurzinfo:einstein
sport:	Alles über Sport Beispiel: sport:formel1
\$ in €	Währungsumrechnung Beispiel: 5 euro in usd oder \$5 in € oder €5 in £ oder 5 euro in czk
meilen in km	Weitere Umrechnungen
°c in f	Beispiel: 5 m in km oder 5 meilen in km oder 5 °c in f
* / + -	Berechnungen: Beispiel: 9^2+2 oder 2*3-9+5-2 oder 2*pi oder sin 90 Grafisch: cos(2x)+sin(x),cos(5x)+sin(x)

Dies ist nur ein Auszug von diversen Suchfunktionen und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.