

Inf**Suchen im Internet****ERWEITERTE SUCHE**

Während die Hauptsuchfunktion von AltaVista eher allgemeine Suchanfragen unterstützt, dient die Erweiterte Suche sehr spezifischen Suchanfragen. Der Großteil Ihrer Suchanfragen kann wahrscheinlich rasch und effizient über die Hauptsuche abgewickelt werden. Wenn Sie jedoch Informationen innerhalb eines bestimmten Zeitraums suchen oder eine Boolesche Suche starten wollen, ist die Erweiterte Suche von AltaVista das beste Werkzeug im Internet dafür.

Was ist der Unterschied zwischen der Hauptsuche und der Erweiterten Suche?

Im Wesentlichen unterscheiden sich die beiden Suchmöglichkeiten dadurch, dass die Erweiterte Suche Boolesche Abfragen unterstützt. Boolesche Abfragen verwenden die Operatoren **OR**, **AND**, **AND NOT** und **NEAR**. Sie dienen zum Verknüpfen von Schlagwörtern in Suchanfragen. Dadurch können Sie Ihre Abfrage ganz nach Ihren Anforderungen gestalten. Die Erweiterte Suche bietet darüber hinaus auch eine Sortiermöglichkeit der Ergebnisse, unterstützt Datumsangaben in der Suchanfrage und vieles mehr. Diese Funktionen werden ebenso wie die Booleschen Ausdrücke weiter unten ausführlich beschrieben.

Operator	Symbol	Wirkung
AND	&	Sucht Dokumente, die alle angegebenen Begriffe und Phrasen enthalten. Erdnuss AND Butter findet alle Dokumente, die sowohl das Wort Erdnuss als auch das Wort Butter enthalten.
OR		Sucht Dokumente, die mindestens einen der angegebenen Begriffe oder eine der Phrasen enthalten. Erdnuss OR Butter findet alle Dokumente, die entweder das Wort Erdnuss oder das Wort Butter enthalten. Die gefundenen Dokumente können auch beide Begriffe enthalten.
AND NOT	!	Schließt Dokumente aus, die das angegebene Wort oder die Phrase beinhalten. Erdnuss AND NOT Butter findet alle Dokumente, die das Wort Erdnuss enthalten, nicht aber den Begriff Butter. NOT muss immer zusammen mit einem anderen Operator, wie etwa AND, verwendet werden. AltaVista kann die Angabe 'Erdnuss NOT Butter' nicht verarbeiten. Geben Sie stattdessen Erdnuss AND NOT Butter ein.
NEAR	~	Sucht Dokumente, die beide angegebenen Begriffe oder Phrasen im Umfeld von 10 Wörtern aufweisen. Erdnuss NEAR Butter würde alle Dokumente finden, in denen kurz nacheinander von Erdnuss und von Butter die Rede ist.
	()	Verwenden Sie Klammern, um komplexe Boolesche Ausdrücke zu gruppieren. Die Eingabe (Erdnuss AND Butter) AND (Sandwich OR Toast) sucht alle Dokumente, die den Text "Erdnuss-Butter und Sandwich" oder "Erdnuss-Butter und Toast" oder beide aufweisen.