

Recherchieren im Internet Gruppe 2 (Lerntempduett)

1. Lies den folgenden Text
2. Visualisiere die Inhalte auf einem A4-Blatt
3. Wer fertig ist, signalisiert dies durch Aufstehen
4. Zwei Personen mit verschiedenen Texten (Gruppe 1/2) bilden Paare

Wie sage ich es der Suchmaschine?

...wirst du dich jetzt sicherlich fragen. Nun, das kann von Suchmaschine zu Suchmaschine sehr unterschiedlich sein.

- Bei Google funktioniert es so, dass die Grundeinstellung **UND** bedeutet. Das heißt, es werden immer nur die Ergebnisse angezeigt, die alle Suchbegriffe enthalten.
- Für die Reihenfolge der Suchwörter ist zu beachten, dass Google das erste Wort als Wichtigstes und abnehmend das letzte Wort als Unwichtigstes bewertet.

Wie kann ich Suchbegriffe kombinieren?

Ein erstes Beispiel hast du oben schon kennengelernt. Die Wichtigsten Kombinationsmöglichkeiten werden dir an dieser Stelle näher erläutert. Die Grafiken sollen dir das jeweilige Suchergebnis veranschaulichen. Die Ovale symbolisieren den gesamten Suchbereich in einer Suchmaschine.

Es gibt folgende Möglichkeiten, wie man die Suche perfektionieren kann:

- Entweder oder
- Alles oder nichts
- ...aber nicht das
- Sinnvolle Synonymensuche
- Wortgruppen

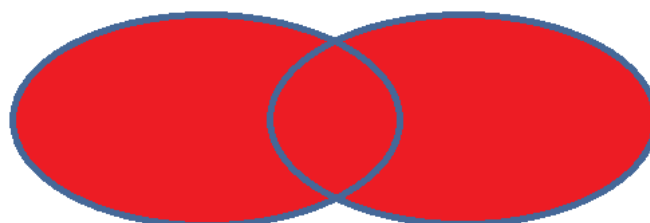
Entweder oder

Du suchst Dokumente, in denen entweder der eine oder der andere Begriff vorkommen soll. Es können auch beide Begriffe vorkommen. Dies ist bei Suchmaschinen die sogenannte „**OR**“-Verknüpfung.

Beispiel zur Visualisierung:

Du suchst Dokumente, in denen einer der beiden Begriffe „Kochsalz“ und „Natriumchlorid“ vorkommen.

Bei Google tipst du: **Kochsalz OR Natriumchlorid**



Alles oder nichts

Du suchst Dokumente, in denen alle eingegebenen Begriffe vorkommen müssen. Kommt zwar der eine Begriff vor, aber der andere nicht, soll das Dokument nicht als Treffer angezeigt werden. Dies ist die sogenannte „AND“-Verknüpfung. Die AND-Verknüpfung ist sicher die wichtigste Kombinationsmöglichkeit von verschiedenen Suchbegriffen und deshalb auch als Standard bei Google eingestellt.

...aber nicht das

Du suchst einen oder mehrere Begriffe, möchtest aber gleichzeitig einen bestimmten Begriff ausschliessen. Wenn dieser Begriff im Dokument vorkommt, soll es nicht als Treffer angezeigt werden. Dies ist die sogenannte „NOT“-Verknüpfung (Benutze die Erweiterte Suche um auf die richtige Eingabe zu kommen).

Sinnvolle Synonymensuche

Die drei vorgestellten Verknüpfungsarten lassen sich natürlich auch miteinander kombinieren. Eine Kombination von AND und OR zum Beispiel ist ideal geeignet, wenn du verschiedene Begriffe kombinieren möchtest, aber gleichzeitig auch nach Synonymen, der englischsprachigen Übersetzung oder einer Abkürzung suchen möchtest.

Beispiel: Wieder suchst du Ferienwohnungen im Wallis. Statt Ferienwohnungen ist auch der Begriff Ferienhäuser gängig.

Das Problem: Wenn du z.B. nach Wallis AND Ferienwohnungen suchst, findest du keine Dokumente, in denen nur das Wort Ferienhäuser vorkommt.

Die Lösung wäre also: Wallis AND (Ferienwohnungen OR Ferienhäuser)

Ergebnis: Die Suchmaschine findet alle Dokumente in denen entweder die Begriffe Ferienwohnungen und Wallis oder Ferienhäuser und Wallis oder auch alle drei Begriffe vorkommen.

HINWEIS:

Es ist sinnvoll die Begriffe, die du mit OR verknüpfen willst, einzuklammern (dies ist dir wahrscheinlich aus der Mathematik bekannt), denn die Suche läuft der Reihe nach ab. Ohne Klammern sucht eine Suchmaschine nach Wallis AND Ferienwohnungen und findet zusätzlich auch alle Dokumente, in denen nur Ferienhäuser (unabhängig von Wallis) vor kommt. Die erweiterte OR-Verknüpfung mutet auf den ersten Blick vielleicht etwas kompliziert an, dennoch ist sie eine hervorragende Suchmöglichkeit, die hilft, viel Zeit bei einer Suche zu sparen und möglichst viele relevante Dokumente zu finden.

Zusammenfassung:

Hier noch einmal zusammengefasst, die verschiedenen Verknüpfungsoperatoren und wie du sie eingeben musst.

Verknüpfung	Modal	Boolean	Auswahlfelder
ODER	Leerzeichen	OR	...mit irgendeinem der Wörter...
UND	+	AND	...mit allen Wörtern...
NICHT	-	NOT	...ohne die Wörter...
Wortgruppe	„ “	„ “	...mit der genauen Phrase...