

Richtig Suchen: Sie haben bisher immer falsch gegoogelt

Egal welchen Suchbegriff Sie eingeben, Google findet meist mehrere Millionen Ergebnisse. Doch wenn Sie falsch googlen, sind die besten Treffer nicht dabei. Nur mit den richtigen Tricks finden Sie perfekte Artikel und Webseiten. Wir zeigen Ihnen, welche das sind.

Richtig googlen – die besten allgemeinen Such-Tipps

Bei der Suche nach "Windows 10" zeigt Google binnen weniger Millisekunden rund 1.3 Milliarden Ergebnisse an. Hier die gewünschte Seite zu finden, ist unheimlich schwer. Deshalb sollten Sie Ihre Suchen eingrenzen:

1. Verwenden Sie mehrere Suchphrasen: Je mehr Informationen Sie Google geben, desto wahrscheinlicher treffen Sie auf hilfreiche Webseiten. Die Suchphrase "Windows 10 Erscheinungstermin Deutschland" bringt zwar immer noch über 100.000 Treffer, alle drehen sich aber um das gesuchte Thema.
2. Nach Keywords suchen: Doch es geht auch zu genau. Suchen Sie nie nach ganzen Sätzen, sondern nur nach den "Keywords", also den Schlagwörtern Ihrer Suchphrase. Mit dem genannten Beispiel erzielen Sie deutlich mehr Treffer, als mit dem überlangen Satz "Wann ist der Erscheinungstermin von Windows 10 in Deutschland?".
3. Such-Ergebnisse filtern: Um die Liste der Treffer einzugrenzen, klicken Sie oben auf "Suchoptionen". Hier können Sie die Ergebnisse etwa auf deutschsprachige Websites, ältere Artikel oder regionale Informationen beschränken. Besonders praktisch: Wählen Sie statt "Alle Suchergebnisse" den Eintrag "Wortwörtlich" können Sie nach Wörtern mit Rechtschreibfehlern suchen. Die sonst üblichen Rechtschreibvorschläge von Google gibt es hier nicht.
4. Nachrichten, Bilder, Videos: Auch nach dem Inhalt Ihrer Suche, können Sie die Ergebnisse eingrenzen. Klicken Sie dazu nach der Eingabe auf eine der Kategorien. "News" zeigt etwa nur aktuelle Beiträge zum Thema an und über Shopping finden Sie die besten Preise zum gesuchten Produkt.

Mit Such-Operatoren zu perfekten Google-Ergebnissen

Mehr Wörter und keine ganzen Sätze – mit diesem Grundsatz kommen Sie meistens zu guten Google-Ergebnissen. Wirklich erfolgreich werden Sie aber erst mit den richtigen Such-Operatoren:

- AND, OR: Mit diesen Codes durchforstet Google Webseiten deutlich genauer. Suchen Sie etwa nach "Windows 10 OR Windows 7", zeigt Google alle Webseiten an, die einen der beiden Begriffe enthalten. Bei "Windows 10 AND Windows 7" müssen beide Begriffe auf der Webseite vorkommen, damit sie in Ihren Ergebnissen auftaucht. Das Ganze lässt sich beliebig kombinieren: Mit "Windows 10 OR (Windows 7 AND Windows 8)" finden Sie etwa Webseiten, die die Wörter "Windows 10" und eines der anderen beiden Betriebssysteme enthalten.
- Begriffe ausschließen: Google arbeitet mit dem, was Sie eingeben. Doch Ergebnisse, die Sie nicht möchten, kann die Suchmaschine nicht erraten. Deshalb müssen Sie Google unter die Arme greifen: Mit einem Minuszeichen vor unerwünschten Begriffen, blenden Sie alle Ergebnisse aus, die dieses Wort enthalten. "Windows 10 -Kaufen" zeigt Ihnen etwa nur Webseiten an, die zwar die Phrase "Windows 10", aber nicht das Wort "Kaufen" enthalten.
- Begriffe ergänzen: Das Ganze funktioniert natürlich auch in die andere Richtung. Fehlt Ihnen ein bestimmter Begriff, können Sie ihn durch ein Sternchen ersetzen. So finden Sie etwa Song-Texte oder Sprichwörter. Testen Sie doch einmal folgende Suchanfrage: "Wer zu * kommt, den * das Leben".
- Die Namenssuche: Geben Sie mehrere Begriffe in Google ein, erscheinen Treffer, die diese Wörter irgendwo im Text erhalten. Handelt es sich aber um eine Phrase, die zusammen gehört, können Sie das Google mit Anführungszeichen zeigen. Mit "Windows 10 Download" (mit Anführungszeichen) finden Sie deshalb nur Webseiten, die diese drei Begriffe direkt nacheinander enthalten.
- Bestimmte Webseiten analysieren: Viele Seiten verfügen bereits über eine eigene Suche. Dass diese aber keineswegs die besten Ergebnisse liefert, beweist Google. Die Suchmaschine durchkämmt nämlich einzelne Webseiten auf Wunsch bis ins kleinste Detail. Verwenden Sie dazu den Befehl "site:Webseite". Ein Beispiel: Um nur unter Chip.de nach Windows 10 zu suchen, geben Sie den Befehl "Windows 10 site:chip.de" in Google ein.
- Weitere Operatoren: Mit "filetype:" suchen Sie nur nach bestimmten Dateitypen, etwa PDF-Dokumenten. Der Befehl "define:" sucht gezielt nach Definitionen des eingegeben Begriffs. "allinurl:" filtert Ihre Ergebnisse nach Webseiten, bei den die eingegebenen Suchphrasen in der URL vorkommen. Gleiches macht "allintext:" mit dem Artikel-Text und "allintitle:" mit dem Titel der Webseite und des Artikels.