

# Recherche-Tipps im Internet — Richtig googeln will gelernt sein.

Google kann viel mehr als nur das Netz nach einfachen Suchbegriffen zu durchforsten. Die mächtige Suchmaschine hat so einige praktische Features, die man kennen sollte. Wir haben hier die besten Tipps und Tricks für eine schnellere Google-Suche:

## Google Suchbasics



### Genauere Suchergebnisse durch Anführungszeichen

Wenn man nach einem bestimmten Satzteil, einer Phrase oder einem Zitat suchen will, kann man die Suchbegriffe in Anführungszeichen setzen. Damit sucht Google ausschließlich nach der eingegebenen Wortkombination.



### Site Search-Funktion

Diese Funktion ist sehr praktisch, wenn es zB keine Suchfunktion auf einer Website gibt. Will man nach einem Suchbegriff auf einer ganz bestimmten Website suchen, muss die URL (ohne www.) nach der Suchanfrage mit dem Wort „site:“ ergänzt werden.

Bsp.: *infomed site:mp2.at*



### Begriffe aus dem Suchergebnis ausschließen

Sollen ganz bestimmte Begriffe nicht gesucht werden, kann man diese mit dem Minus-Symbol (-) explizit ausschließen.



### Nach ähnlichen Websites suchen

Mit der Funktion (related:) können Alternativen zu Websites gesucht werden. zB *related: news.at*



### Nach einem Preis suchen

Fügen Sie ein €-Zeichen vor einer Zahl hinzu. Beispiel: *Kamera €400*



### Suche in sozialen Netzwerken

Fügen Sie ein @-Zeichen vor einem Wort hinzu, um in sozialen Netzwerken zu suchen. Beispiel: *@mp2*



### Nach Hashtags suchen

Fügen Sie ein #-Zeichen vor einem Wort hinzu. Beispiel: *#mp2*

Viel Spaß beim Googeln!  
Ihr MP2 Web-Team

Tel. +43 720 555 955 900  
E-Mail: [web@mp2.at](mailto:web@mp2.at)

## Praktische Suchfeatures in Google



### Google Taschenrechner

Einfache Rechnungen kann man direkt in die Suchleiste eingeben. Soll mehr als nur eine Gleichung gelöst werden, ist die Eingabe „Taschenrechner“ erforderlich.



### Aktuelles Wetter

Mit dem Suchbegriff „Wetter“ und einem Ortsnamen zeigt Google die aktuelle Wetterlage und eine Vorhersage für die kommenden Tage an.



### Events und Kinoprogramm

Veranstaltungen und das aktuelle Kinoprogramm können ganz einfach angezeigt werden: Einfach Event + Stadtname oder Kinoprogramm + Stadtname in die Suchleiste eintragen.



### Google Umrechnungstool

Google bietet ein praktisches Umrechnungstool. Damit lassen sich Währungen und Maßeinheiten direkt über die Suchleiste umrechnen. (Beispiel *200 Euro in Dollar, 100cm in inch*)



### Google Übersetzung

Um einzelne Worte zu übersetzen kann man diese und die gewünschte Sprache direkt in der Suchleiste eingeben. zB Schreibtischlampe englisch.



### Flugstatus

Gibt der Nutzer die Flugnummer in die Suchleiste erfährt er von Google die aktuellen Statusanzeige zB ob der Flug planmäßig landet.



### Google Metronom

Um den Takt zu halten bietet Google ein Metronom an. Dazu notwendig ist nur der Suchbegriff „Metronom“.



### Google Farbauswahl

Sucht man die entsprechende Farbe zu einem RGB-Farbcodes oder möchte man sich eine schöne Farbe aussuchen und benötigt dazu auch den RGB-Code dann hilft hier der einfache Suchbegriff „Farbauswahl“.



### Kalorien

Google hilft auch beim Kalorienzählen. Dazu müssen das Lebensmittel und das Wort „Kalorien“ eingegeben werden.



### Weltweite Uhrzeit

Google kann minutengenau über die Eingabe „Uhrzeit“ und den entsprechenden Ort die Zeit anzeigen.



### Sonnenauf- und -untergang

Der Ort und Sonnenauf- und untergang als Suchbegriff liefern minutengenaue Angaben.



### Stoßzeiten im Restaurant oder in einem Geschäft

Ein praktisches Feature um Ausflüge zu planen bietet Google mit der Angabe der Stoßzeiten. Wer die Stoßzeiten umgehen möchte, braucht nur die entsprechende Lokalität über Google zu suchen. Schon wird eine Grafik angezeigt, die die durchschnittlichen Besucherzahlen im Tagesverlauf darstellt.



### Sportergebnisse und Tabellen

Um eine übersichtliche Anzeige von zB Tabellen der Fußball-Bundesliga oder von anderen Sportarten zu erhalten, reicht es, die gewünschte Liga als Suchbegriff einzugeben und schon erscheinen aktuelle Spielergebnisse und Tabellen sowie Statistiken, Nachrichten und weitere Informationen.