

Internet Kapitel 2 Lektion 5

Suche verfeinern

✘ Suche verfeinern

- ✔ Auch Suchmaschinen sind nur Maschinen. Sie brauchen logische Eingaben, um Informationen zu finden. Lernen Sie, Ihre Eingaben genau zu definieren.



Aufgabe

1. Suche verfeinern

Öffnen Sie die Suchmaschine Google.

- ▶ Geben Sie den Begriff ein:
definiere Arachnophobie
Starten Sie die Suche und öffnen Sie ein Suchergebnis um herauszufinden, was Arachnophobie bedeutet.
- ▶ Geben Sie den Begriff ein:
Link: computertraining4you.eu
Starten Sie die Suche. Sie erhalten Seiten, die Links zu computertraining4you enthalten.
- ▶ Geben Sie den Begriff ein:
Ohlsdorf site:de
Starten Sie die Suche. Sie erhalten Seiten, für die Top-Level-Domain Deutschland. (Für Suchbegriffe aus Österreich geben Sie *site:at* ein.)
- ▶ Geben Sie den Namen des aktuellen Bundespräsidenten / der aktuellen Bundespräsidentin als Suchbegriff in Anführungsstrichen ein, zB „*Heinz Fischer*“. Starten Sie die Suche.
Sie erhalten nur Ergebnisse, in denen der gesamte Suchbegriff in exakt dieser Reihenfolge gefunden wurde.
- ▶ Sie suchen nach Gemüselaiabchen aus Dinkel oder Vollkorn. Geben Sie folgenden Begriff mit Bool'schen Operatoren ein:
Gemüselaiabchen AND Dinkel OR Vollkorn
- ▶ Suchen Sie nach dem Begriff:
title: computertraining
Suchen Sie nach dem Begriff
allinurl: computertraining
Finden Sie heraus, worin der Unterschied in den beiden Begriffen liegt.
- ▶ Suchen Sie wieder nach Seiten, die den Ausdruck *Computer* im Titel enthalten und *gratis Beispiele* anbieten. Zusätzlich öffnen Sie die *OPTIONEN* oder *ERWEITERTE SUCHE* Ihrer Suchmaschine, wählen ein Datum innerhalb des letzten *Jahres* und das Dateiformat *PDF* (*filetype:PDF*).



Übung

1. Dokumentieren Sie Ihre Suche. Erstellen Sie einen Ordner mit dem Namen **2_Internet** für die zu speichernden Dateien und ein Word-Dokument mit dem Namen **Aufgabe** für die zu kopierenden Informationen.
 - ▶ Definieren Sie die Begriffe *URL* und *RSS*.
 - ▶ Was bedeutet es, wenn in Australien zur Fete mit dem Begriff *BYO* geladen wird?
 - ▶ Wie viele Links führen zu www.ecdl.com?
 - ▶ Finden Sie eine Information zu *ECDL* aus dem *Vereinigten Königreich*. Wie viele Informationen zu *computertraining* finden Sie mit *site:eu*?
 - ▶ Geben Sie Ihren kompletten *Namen* in eine Suchmaschine ein und starten Sie die Suche. Suchen Sie nach Informationen zu *Tiger Woods*, *Günther Jauch*, *Eva Mattes*, *Hubert von Goisern* oder *Birgit Minichmayr*.
 - ▶ Finden Sie Informationen zu *Dhoni* (einem bekannten indischen Cricket-Spieler, nicht dem Transportmittel der Malediven), *Holzstabkirchen* aus Finnland oder *Viktor Schaubberger*, einem österreichischen Förster, Forscher und Wasserexperten.
 - ▶ Nutzen Sie Bool'sche Operatoren, um *Beispiele* und *Übungen* für den *ECDL* zu finden, die gratis sind. Finden Sie *Prüfungsvorbereitungen* oder ein *Gratis Quiz* zum *ECDL*.
 - ▶ Finden Sie heraus, wie viele Suchergebnisse im Titel den Begriff *ECDL* führen. Finden Sie heraus, wie viele Suchergebnisse im URL den Begriff *ECDL* führen.
 - ▶ Finden Sie *Übungen* und *Beispiele* zu *Word*, *Excel*, *Access* und *PowerPoint* im Dateiformat *PDF*.
 - ▶ Finden Sie in Google das Suchergebnis zu folgender Frage:
die Antwort auf das leben das universum und dem ganzen rest
(Bei Google hat man Spaß und liest SiFi-Romane von Douglas Adams)

Testen Sie Ihr Wissen

1. Wie erhalten Sie nur Ergebnisse aus einem Land, zB *Schweiz*?
2. Wie suchen Sie nach zusammenhängenden Begriffen, zB *Klaus Maria Brandauer*?
3. Wie finden Sie einen speziellen Dateityp?
4. Wie finden Sie eine Erklärung zu einem Begriff?
5. Wie finden Sie alle Ergebnisse, die einen Begriff im Titel beinhalten?

Im Internet finden Sie diese und weitere Fragen in einem **Online** Quiz zum Kapitel 2.