

INFORMATIONEN IM INTERNET MITTELS SUCHEMASCHINE FINDEN

Suchmaschinen unterstützen die Informationssuche im Netz.

Die Ergebnisse werden umso besser, je genauer der Suchbegriff oder die Suchkriterien gewählt werden.

Die bekanntesten **Suchmaschinen** sind Google, Yahoo oder Bing. Wird ein Suchbegriff eingegeben, so durchsuchen diese Suchmaschinen ganz viele Webseiten und speichern die Ergebnisse in Datenbanken. Diese sind miteinander verknüpft. Dadurch können in kürzester Zeit viele Ergebnisse dargestellt werden.

Die Suchmaschinen werden auch **Webcrawler/ Bots/Spider** genannt: Softwareprogramme, die automatisch das Internet und automatisierte Dokumente im Web durchsuchen.

Suchmaschinen wie Google, Bing und Yahoo sammeln bei der Benutzung persönliche Informationen über die Userinnen und User (IP-Adressen, Cookies, ect). Damit können sie zum Beispiel die angezeigte Werbung personalisieren. DuckDuckGo (kurz: DDG) ist eine Suchmaschine, die keine persönlichen Informationen sammelt.

ZEP

Zugang zu höherer Bildung & Entwicklung von Perspektiven



Gefördert aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds und des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung



Bundesministerium
Bildung, Wissenschaft
und Forschung

Aufgaben:

[Learning Snack: Google Suche – Tricks für die Google Suche](#)



[Learning App: Informieren Sie sich grundsätzlich über Google-Suche bzw. die Google -Suchmaschine und lernen Sie die Google Suche kennen.](#)



QUIZ

- [Klicken Sie den Link an und beantworten Sie folgende Fragen zur Google-Suche.](#)

ZEP

Zugang zu höherer Bildung & Entwicklung von Perspektiven



Gefördert aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds und des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung



Bundesministerium
Bildung, Wissenschaft
und Forschung