

Richtig recherchieren

Boris Voß





Agenda

1. Grundlagen der Onlinerecherche
2. Suchmaschinen zielgerichtet nutzen
3. Weitere Recherchertools
4. Tipps & Tricks



Agenda

1. **Grundlagen der Onlinerecherche**
2. Suchmaschinen zielgerichtet nutzen
3. Weitere Recherchertools
4. Tipps & Tricks



Grundlagen der Onlinerecherche

- Kinderleichte Recherche nach Infos im WWW
- Problem des Überangebots an Informationsmöglichkeiten
- Welche Techniken und Werkzeuge der Informationsrecherche können helfen?



Agenda

1. Grundlagen der Onlinerecherche
2. **Suchmaschinen zielgerichtet nutzen**
3. Weitere Recherchertools
4. Tipps & Tricks



Suchmaschinen zielgerichtet nutzen

Wie funktionieren Suchmaschinen?

- Autonom agierende Computerprogramme (Webcrawler) durchforsten weltweit und rund um die Uhr das Internet, um die neuesten Daten von Webseiten zu analysieren, zu interpretieren und zu kategorisieren.
- Bei einer Suchanfrage in einer Suchmaschine werden die eingepflegten Informationen in Sekundenschnelle verarbeitet und auf einer Trefferliste dargestellt.



Suchmaschinen zielgerichtet nutzen

Wie funktionieren Suchmaschinen?

- Suchmaschinen arbeiten für den User kostenlos, aber nicht umsonst.
- Die meisten Suchmaschinen leben von der Sammlung und Auswertung Ihrer Daten (Suchbegriffe, Dauer, besuchte Websites etc.)
- Durch Cookies (kleine Textdateien) kann die Qualität der Suchergebnisse verbessert werden. Im Gegenzug erhalten Sie Werbeanzeigen je nach Suchverhalten im Internet.



Suchmaschinen zielgerichtet nutzen

Durchführung einer thematischen Onlinerecherche

- Wahl einer passenden Suchmaschine

Google  Bing

- Einsatz einer Metasuchmaschine

metaGer

- Nachrichtensuchmaschinen und Suchaufträge



Agenda

1. Grundlagen der Onlinerecherche
2. Suchmaschinen zielgerichtet nutzen
3. **Weitere Recherchertools**
4. Tipps & Tricks



Weitere Recherchertools

Wikipedia

- umfangreichstes Lexikon der Welt
- Inhaltsverzeichnis der Artikel
- Literatur-/Quellenangaben, Weblinks, Einzelnachweise
- Themenportale
- Zitierhilfe „Artikel zitieren“

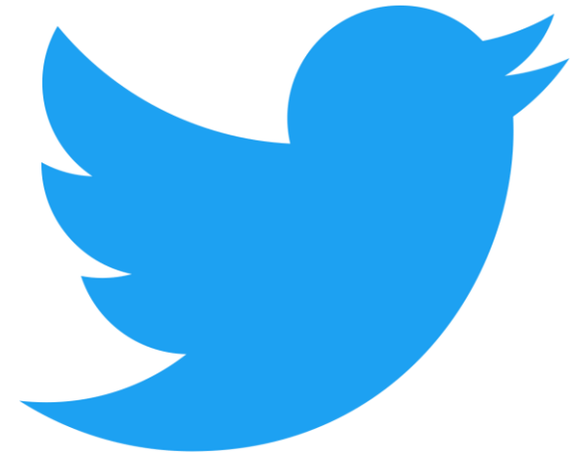


WIKIPEDIA
Die freie Enzyklopädie

Weitere Recherchertools

Twitter

- Slogan „Alles, was gerade los ist“
- Kurznachrichtendienst als Echtzeitmedium
- Tweets max. 280 Zeichen
- Hashtags, um Tweets mit Schlagworten/Suchbegriffen zu versehen: #nachhaltigkeit, #automobilbranche
- Schlagworte in Anführungszeichen setzen, um nach beiden Begriffen zu suchen: „nachhaltigkeit automobilbranche“
- **TweetDeck** zur Anzeige von Tweets nach Begriffen



Weitere Recherchertools

YouTube

- Bekannteste und größte Videoplattform im Internet
- Filteroptionen nutzen (Hochladedatum, Typ, Dauer, Eigenschaften, Sortieren nach)
- Tastenkombinationen



Agenda

1. Grundlagen der Onlinerecherche
2. Suchmaschinen zielgerichtet nutzen
3. Weitere Recherchertools
4. **Tipps & Tricks**



Tipps und Tricks

1. Sich unbekannte Begriffe von Google erklären lassen:
 - define:nachhaltigkeit
 - define:cradle to cradle
2. Wortgruppe mit fester Reihenfolge in Anführungszeichen setzen:
 - „nachhaltigkeit in der automobilindustrie“
3. Aussagekräftige Kernbegriffe wählen und Suchoperatoren verwenden:
 - „Wie kann ich in der Automobilbranche in Zukunft nachhaltig produzieren?“
 - nachhaltig automobilbranche OR automobilindustrie

Tipps und Tricks

4. Nach bestimmten Dateitypen für Vortragsfolien, Skripte etc. suchen:
 - nachhaltigkeit automobil.pptx
 - nachhaltigkeit automobil.pdf

5. Kostenlose Online-Übersetzungstools nutzen:



Tipps und Tricks

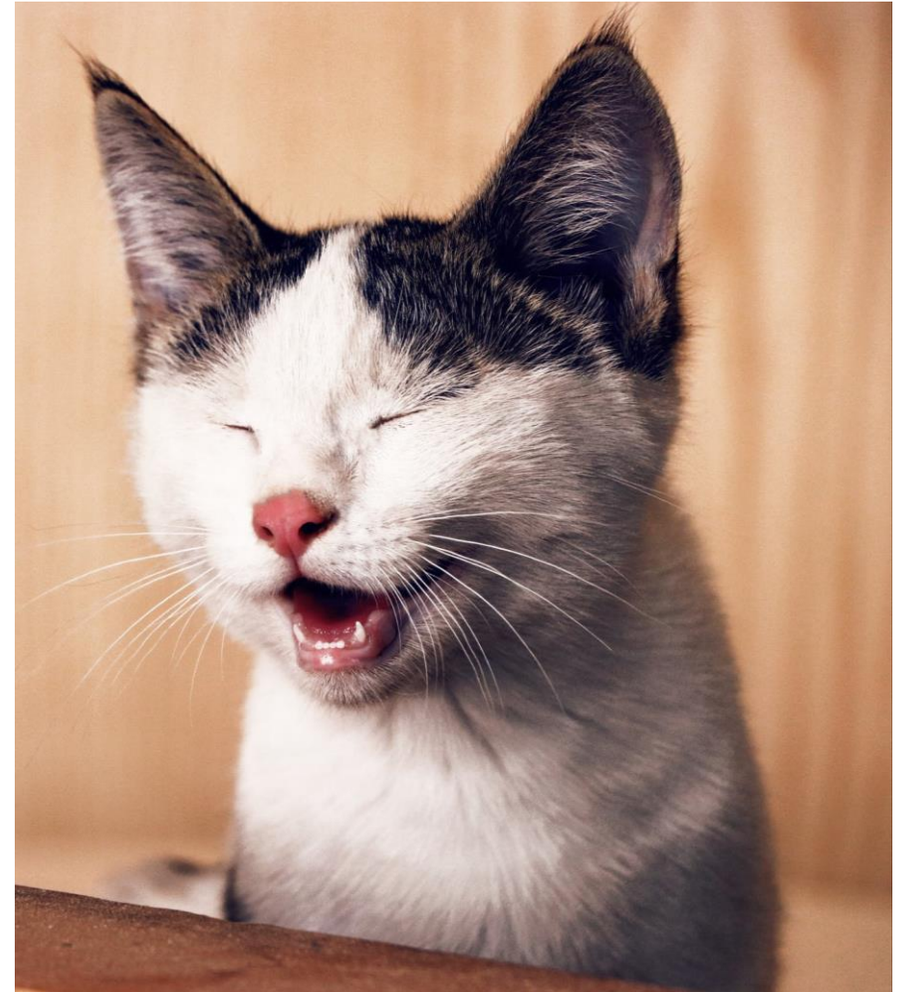
6. Spezielle Suchmaschine für Recherchen im wissenschaftlichen Bereich:



7. Auf Urheberrechte achten, daher nur Materialien herunterladen und verarbeiten, die unter einer sog. „Creative Commons“-Lizenz veröffentlicht sind:



**Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit**



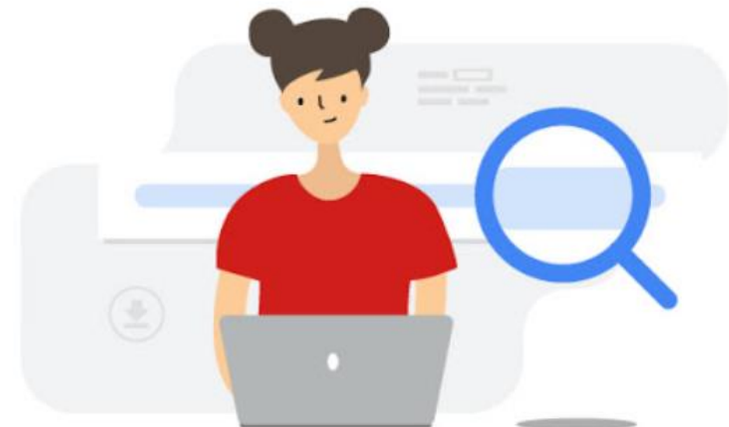
Kursempfehlung

Erfolgreich online recherchieren

Optimieren Sie Ihre Onlinerecherchen mit einfachen Mitteln und erfahren Sie, wie Sie künftig schneller und gezielter die passenden Informationen oder Antworten auf Ihre Fragen im Internet finden.



Kurs starten



Kontakt



Boris Voß



Tobias Isaak
Tel. 0 52 31 / 64 03 – 78
t.isaak@netzwerk-lippe.de



Khalil Naffissa
Tel. 0 52 31 / 64 03 – 665
k.naffissa@netzwerk-lippe.de

Das Förderprogramm „Integration durch Qualifizierung (IQ)“ wird durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales und den Europäischen Sozialfonds gefördert.

In Kooperation mit: