

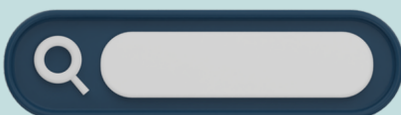


SUCHMASCHINEN UND ZUVERLÄSSIGE QUELLEN

Such- maschinen



- Google: Die beliebteste Suchmaschine mit einem riesigen Index an Webseiten
- Bing: Eine weitere beliebte Suchmaschine, die für ihre optisch ansprechende Oberfläche bekannt ist
- DuckDuckGo: Eine Suchmaschine, die den Datenschutz betont und die Benutzer nicht verfolgt
- Yahoo: Eine Suchmaschine, die eine Vielzahl von Funktionen bietet, darunter Nachrichten und E-Mail



Finden Sie genaue Informationen online

Im digitalen Zeitalter sind Suchmaschinen zu unserer wichtigsten Informationsquelle geworden. Allerdings sind nicht alle Informationen genau oder zuverlässig.



Bewerten Sie die Zuverlässigkeit von Quellen

- Suchen Sie nach Quellen, die gut recherchiert und zitiert sind
- Überprüfen Sie den Autor und Herausgeber des Inhalts
- Berücksichtigen Sie das Datum der Quelle und ob es noch relevant ist
- Vermeiden Sie Quellen mit voreingenommenen oder unzuverlässigen Informationen
- Überprüfen Sie Informationen auf Fakten



Zuverlässige Ressourcen

- Google Scholar: Eine Suchmaschine, die wissenschaftliche Literatur, einschließlich Artikel, Thesen und Bücher, indiziert
- PubMed: Eine Suchmaschine, die biomedizinische und biowissenschaftliche Literatur indiziert
- JSTOR: Eine digitale Bibliothek, die Zugang zu wissenschaftlichen Zeitschriften, Büchern und Primärquellen in verschiedenen Bereichen bietet
- Library of Congress: Die weltweit größte Bibliothek, die eine Fülle von Ressourcen zu einer Vielzahl von Themen bietet
- Wikipedia: Eine von Benutzern bearbeitete Online-Enzyklopädie, die ständig aktualisiert wird