

Bibliothek FHNW.

Im Fokus.

Research Rabbit: Die Jagd nach den besten Quellen

Marion Stutz

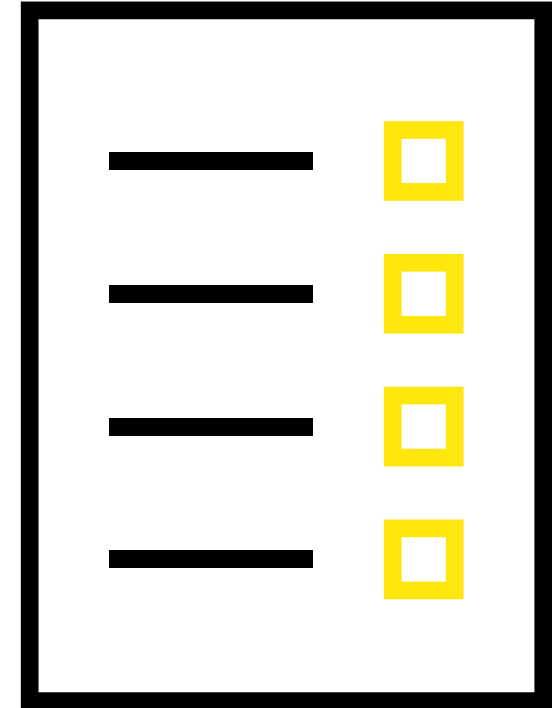
19. November 2024

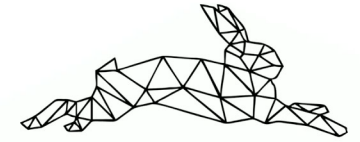
16:15-16:45 Uhr



Inhalte

- Was kann das Tool?
- Wer und was steckt dahinter?
- Was wird durchsucht?
- Was wird gefunden?
- Für welches Fachgebiet ist es geeignet?
- Sind die Quellen und Aussagen zuverlässig?

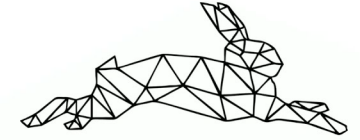




Was kann das Tool?

- Literatur-Mapping-Tool -> graphische Darstellung innerhalb eines thematischen Netzwerks
- Darstellen von Beziehungen unter den Autor:innen und Papers
- Kollaborativ
- Besser für englischsprachige Literatur
- Unterschiedlich starke Vertretung der Fachgebiete
- Login erforderlich
- Nutzung kostenlos
- Befindet sich in Entwicklung

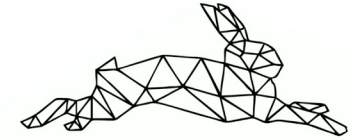
Just like in Spotify, you can add papers to collections. ResearchRabbit learns what you love and improves its recommendations!



Was kann das Tool?

Besonderer Mehrwert:

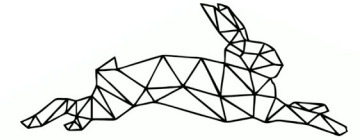
- Import Zotero Collection: Einspielen von Zotero-Kollektionen als Basis für die automatisierte Suche nach ähnlichen Papers (Hinweis: Es können nur Einträge aus der eigenen Bibliothek synchronisiert werden, keine Synchronisierung mit Gruppenbibliotheken)
- Re-Sync with Zotero: Übertragung der in Research Rabbit zusammengetragenen Papers in Zotero.
- Aber auch Import/Export von RIS- / BibTeX-Dateien für andere Literaturverwaltungssoftware.



Was wird durchsucht?

Nach eigenen Angaben in den [FAQ](#):

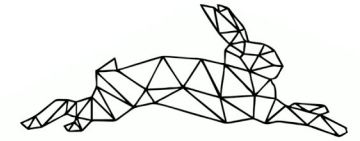
- grösste Datenbank für wissenschaftliche Artikel nach Google Scholar
- "Our database contains 100s of millions of academic articles and covers more than 90%+ of materials that can be found in major databases used by academic institutions (such as Scopus, Web of Science, and others), ..."
- OpenAlex als Datenquelle und Semantic Scholar für die Suchfunktion
- umfasst auch lizenzierte Artikel



Let's start

Paper:

A growing crisis for One Health: Impacts of plastic pollution across layers of biological function



The Rabbit Hole

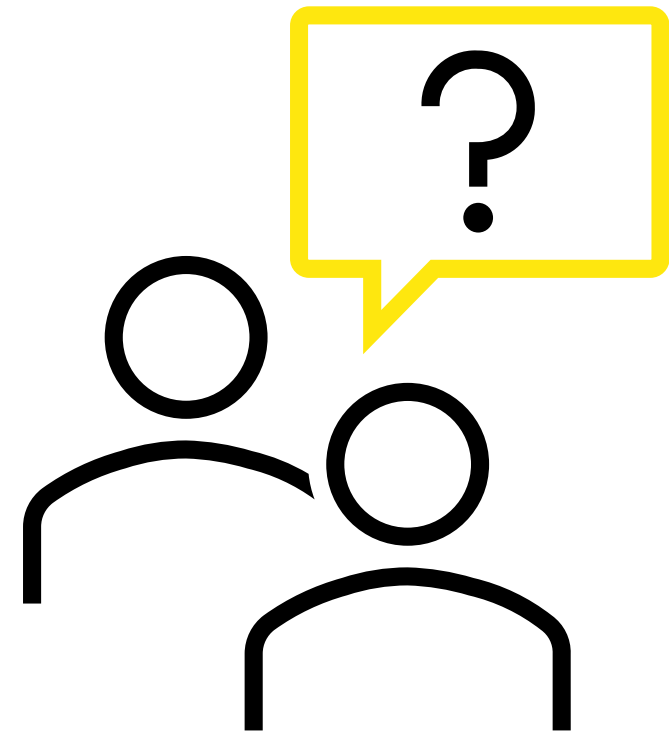
- Besonders gut, wenn man bereits einige Paper zum Thema gefunden hat
- Systematische Suche mit Research Rabbit explorativ ergänzen ("Lücken" schliessen)

Idee: Research Rabbit als stetige Begleitung im Literaturrecherche- und Schreib-Prozess. Mit dem Verfeinern der Kollektionen in dem Tool werden immer treffgenauere Literaturhinweise gegeben.

Achtung!

- Wenn man tiefer ins Rabbit Hole gelangt, kann man den Weitblick verlieren.
- Die empfohlenen Paper sind nur so gut und repräsentativ für das Themenfeld wie die Datenbasis

Fragen?



Bibliothek FHNW.
Im Fokus.

Unsere nächsten online-Veranstaltungen:

Dienstag, 10.12.2024 Open Access publizieren: Read&Publish entdecken
12:00-12:30 Uhr

Zoom-Link: <https://fhnw.zoom.us/j/67416504956>

