

- Schon beim Recherchieren an die spätere Weiterarbeitung bzw. die spätere Publikation denken.
- Kein Chaos, kein Vergessen, kein Plagiat: Quellenangaben per Mausklick zitieren.
- Literaturverwaltungsprogramme unterstützen beim Speichern, Ordnen und Bearbeiten von Literaturmächsen.
- Keine PDF-„Friedhöfe“! PDFs leichter verwalten.

## LITERATURVERWALTUNG

- Nie nur einer Informationsquelle vertrauen.
- Fachdatenbanken nutzen
- Mit Suchbegriffen „spielen“: Über geeignet Suchbegriffe nachdenken (Variationen und Synonyme) und diese in Datenbankschnittstellen logisch miteinander zu verknüpfen.
- Wenn beim Recherchieren nach Login oder Kreditkarte gefragt wird, an die Bibliothek denken.

## FACHINFORMATION

- Über Wissenschaft nachdenken:
- Wie entsteht (wissenschaftliches) Wissen?
  - Wie wird Wissenschaft verstanden?
  - Was wird als Wissenschaftlichkeit angesehen?
- Eine Beantwortung dieser Fragen ist auch abhängig von den jeweiligen Disziplinen bzw. Fächern.
- Was ist eigentlich Peer Review?

## WISSENSCHAFT

Jedes Rezept ist – auch in der Küche – abhängig vom geplanten Gericht (Thema), von den vorhandenen Zutaten (Kontext), vom agierenden Menschen als Kochin oder Koch sowie von der genutzten Technik (Methoden, Medien).

## REZEPTE

Ein wichtiges Rezept: Rezepte gibt es nicht.

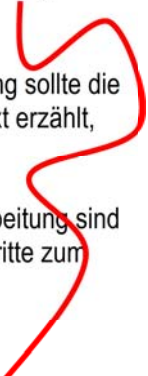
## ROTHER FADEN

Welche Fragestellung (Forschungsfrage) will ich bearbeiten? Ein Thema ist noch keine Fragestellung.

Warum ist diese Frage wichtig für die Welt? Wie werde ich die Frage beantworten?

Struktur: In der Gliederung sollte die „Geschichte“, die ein Text erzählt, sichtbar sein.

Rohfassung und Überarbeitung sind wichtige strukturelle Schritte zum endgültigen Ergebnis.



## SCHREIBEN

Schreiben ist In-Form-Bringen des Denkens.

Schon am Beginn einer wissenschaftlichen Arbeit ans Schreiben denken und damit anfangen (z.B. Exposé, Forschungsjournal, Laborbuch)!

Jedes Schreiben ist iterativ, und jeder Text benötigt oft mehrere Versionen!

Sich über den eigenen Schreibtyp Gedanken machen.

Free-Writing als Gedanken- oder Fokussprints kann Schreibblockaden überwinden.

## MEHR INFOS

Informationen rund ums wissenschaftliche Arbeiten:

- Weblog der tub. unter <https://www.tub.tuhh.de/wissenschaftliches-arbeiten/>



## TIPPS ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN



Erstellt für die Universitätsbibliothek der TU Hamburg (T. Hapke) <https://www.tub.tuhh.de>  
Mai 2018