

# Recherche Input - Übungen MA/SA

## Begriffe finden:

Thema	
Fachgebiet(e)	
Mögliche Forschungsfrage	
<b>Suchbegriffe, Stichwörter, zentrale Begriffe</b> zum Thema	

Einige <b>Suchbegriffe</b> auf Englisch, wenn nötig:	
--	--

Arbeitsblätter zur Ideenfindung finden Sie auf [SPoC](#). Ältere MA /SA stehen auf [Illias](#) zum Download bereit. Setzen Sie auch KI ein, um ein konkretes Thema und Fragestellungen zu finden. Probieren Sie z:B. [Perplexity](#) aus.

## Methode:

Experimentelle Untersuchung	Komposition mit Werkbericht	Produkt mit Werkbericht
Literarisches Werk mit Werkbericht	Reportage, Portrait	Dienstleistung
Empirische Untersuchung, These	Fallstudie	Anderes_

Weitere Informationen zu den einzelnen Methoden finden Sie auf [SPoC](#).

## Informationenquellen:

Bücher	Statistiken	Fachpersonen und Experten
Artikel aus Fachzeitschriften	Studien (Journals)	Andere
Zeitungsartikel	Institutionen / Vereine	

[Onlinekatalog der Mediothek](#) Seefeld inkl. E-Medien

Beachten Sie die Anleitung zum Login für eMedien (pdf)

Lizenzierte [Datenbanken](#) sind über das WLAN der Schule zugänglich. Ansonsten mit Microsoft 365 anmelden.

### **Übung 1: Begriffe verstehen**

Suchen Sie im Onlinelexikon [Brockhaus](#) nach einem Begriff:

Begriff	
Titel	
Onlinelink [Abrufdatum]	

### **Übung 2: Suche im [Onlinekatalog der Mediothek](#)**

Suchen Sie Fachbücher und eMedien zu Ihrem Thema, setzen Sie ihre Suchbegriffe ein:

Titel	
Autorenschaft	
Ort / Verlag / Jahr	
Signatur	
Link bei eMedium	

## Übung 3: Suche in Datenbanken

[Digithek](#) (Rechercheportal)

[Munzinger](#) (Personen, Länder, Chronik)

[Swissdox](#) (Zeitungsarchiv)

[Statista](#) (Statistiken)

[BASE](#) (Academic search engine)

Datenbank / Webseite / Suchbegriff:	Onlinelink und Abrufdatum

### Tipp: Qualitätsanalyse

Prüfen Sie ihre gefundenen Informationen und stellen Sie folgende Fragen:

- Wer hat die Informationen erstellt?
- Wie alt sind diese Informationen?
- Für wen sind diese Informationen gedacht?
- Sind die Inhalte korrekt und vollständig?
- Gibt es weitere Literaturhinweise und Links

### Bibliothekskatalog: Swisscovery

[Swisscovery](#) ist eine Rechercheplattform für wissenschaftlichen Bestand der Bibliotheken der Schweizer Hochschulen. Eine Anleitung zur Registrierung finden Sie [hier](#). Ein Handout zur Recherche finden Sie [hier](#) und beachten Sie die Angebote z.b. [Rechercheurse](#) der Universitätsbibliothek Bern.