



Bib um 12
Herzlich willkommen!

Foto: Colourbox.de

Wissenschaftliches Schreiben

- was ist das und wie geht das?



Universitätsbibliothek Bamberg | Carolin Benz und Pia Plechinger

Schreiben – Was ist das?

„...Materialisierung einer Denkleistung mithilfe eines ... angemessenen Zeichensystems...“ (S. 57)

Niederschreiben von Gedanken + aktives Konstruieren von Ideen

Merkmal: sog. zerdehnte Sprechsituation (senden → empfangen)

Schreiben – Was ist das?

Erweiterter Textbegriff:

- Vorstellung der/des Schreibenden über den zu schreibenden Text
- Zeichen auf Papier bzw. elektronischem Endgerät

Immaterieller/imaginärer/kognitiver Text → materieller Text

Zweck:

- Kommunikation mit anderen („writing to communicate“)
- Eigenes Lernen („writing to learn“)

Besonderheiten wissenschaftlichen Schreibens

- **verständlich** (Begriffe definieren, präzisieren)
- **geordnet** (systematisches Vorgehen)
- **folgerichtig** (begründen, differenzieren, Widersprüche eliminieren, logische Schlussfolgerungen, Werte explizieren)
- **nachvollziehbar** (belegen, paraphrasieren, zitieren, Bezüge herstellen)

→ in Bezug auf sprachlichen Ausdruck

→ in Bezug auf Anordnung und Absicherung eigener und fremder Thesen und Positionen

Besonderheiten wissenschaftlichen Schreibens

Unterschiedliche Konventionen, je nach

- Fachgebiet
- Erkenntnisinteresse
- methodischem Vorgehen
- Textsorte (Literaturarbeit, Theoriearbeit, empirische Arbeit)

→ Schrittweise Entwicklung einer eigenen Position

→ Einbeziehung fremder Positionen

→ Sie werden Teil der wissenschaftlichen Diskussion in Ihrem Fachgebiet!

Besonderheiten wissenschaftlichen Schreibens

Objektivität (soweit möglich) + Kreativität + Mut

- keine bloße Wiedergabe fremder Gedanken
- eigene Fragen stellen
- eigene Ideen entwickeln
- eigenen Interessen nachgehen

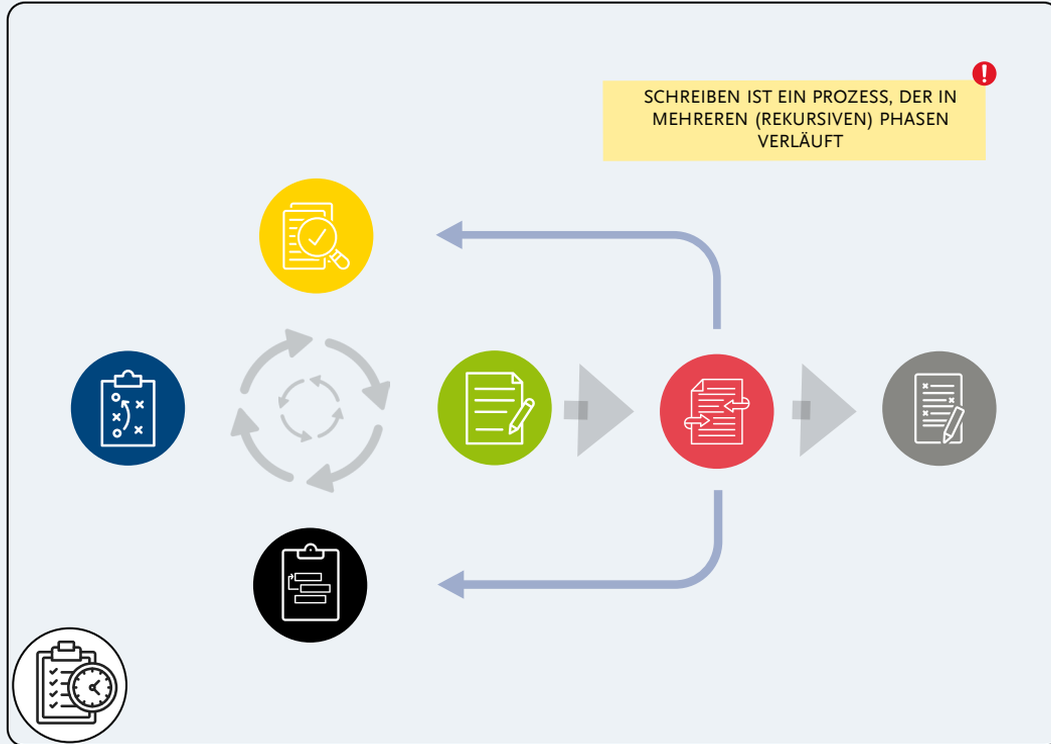
Auch wissenschaftliche Texte sind individuelle Texte!

Grundlagen des (wiss.) Schreibprozesses



Orientiert sich an: Kruse 2007, Grieshammer 2013

Schreiben ist keine Einbahnstraße



Orientieren & Planen

Material sammeln & auswerten

Strukturieren

Entwurf

Feedback & Entwurf

Korrigieren & Abschließen

Arbeits- & Zeitmanagement

Orientiert sich an: Kruse 2007, Grieshammer 2013

Literaturangaben

Bräuer, Gerd (Hg.): Scriptorium: ways of interacting with writers and readers ; a professional development program, Freiburg im Breisgau 2009.

Grieshammer, Ella u. a.: Zukunftsmodell Schreibberatung. Eine Anleitung zur Begleitung von Schreibenden im Studium, 4. unveränderte Auflage, Baltmannsweiler 2019.

Kruse, Otto: Keine Angst vor dem leeren Blatt: ohne Schreibblockaden durchs Studium, 12., völlig neu bearbeitete Auflage, Frankfurt New York 2007 (Campus concret).

Pyerin, Brigitte: Kreatives wissenschaftliches Schreiben: Tipps und Tricks gegen Schreibblockaden, 5., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage, Weinheim Basel 2019.

Angebote der Universitätsbibliothek

Homepage der UB > Kurse und Tutorials > Wissenschaftliches Schreiben

<https://www.uni-bamberg.de/ub/einfuehrungen-kurse/wissenschaftliches-schreiben/>

Workshops im Sommersemester 2024

Mittwoch, der 17.07.24, 13 Uhr: Lesestrategien für das Studium

Mittwoch, der 24.07.24, 13 Uhr: Verständlich schreiben

Veranstaltungsort: Zoom

Dauer: 60 Minuten.

Kontakt: schreibberatung.ub@uni-bamberg.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Nächste Folge „Bib um 12“ am 05.06.2024

Let's write! Wissenschaftliches Schreiben und KI