

## Handout

# Schreibberatung – Lesen und Exzerpieren

Dieses Tutorium befasst sich mit Lesetechniken, effizienten Lesestrategien und dem Verfassen von Exzerpten am Beginn eines Schreibprojekts.

- Lesetechniken

Speed Reading	Beim Speed Reading wird der Fokus nicht auf einzelne Buchstaben gelenkt, sondern Wörter schnell identifiziert. Es werden nicht alle Wörter gedanklich ausformuliert und unwichtige Phrasen werden nur überflogen.
Skimming	Skimming ist eine Art des Speed Readings, bei der der zu lesende Text nur überflogen wird, um einen ersten Überblick über das Werk zu erlangen.
Scanning	Scanning ist auch eine Art des Speed Readings, bei der nach spezifischen Informationen im Text gesucht wird.
Detailed Reading	Hier wird der Text vollständig und gründlich gelesen. Man möchte den Inhalt in Einzelheiten verstehen. Dies passiert meistens erst nach dem Skimming.
Active Reading	Beim Active Reading wird der Text ebenfalls gründlich gelesen. Zeitgleich werden wichtige Stellen markiert, unbekannte Begriffe identifiziert und Anmerkungen gemacht.

- Lesestrategien

*Vier-Stapel Methode:* Dies ist eine Methode, um Basisliteratur von ergänzender Literatur zu unterscheiden. Die Überlegung dazu ist, welche Werke mein Schreibprojekt voranbringen.

*SQR-Methode:* Dies ist eine Methode für das aktive Lesen, um ein Werk besser und intensiver zu verstehen. Die Abfolge dieser Methode orientiert sich an den Aufgaben **S**urvey, **Q**uestion und **R**ead.

*Tipps für Lesenotizen:*

- Literaturangabe aufschreiben
- Abkürzungen, Farben, Symbole, Unterstreichungen verwenden
- Notizen in Kategorien unterteilen
- Unterschiedlich detailreiche Notizen

- Verfassen eines Exzerpts

Ein Exzerpt ist eine kommentierte Zusammenfassung eines fremden Textes für den Eigengebrauch.

*Vorteile:* Durch das Exzerpieren während einer Literaturrecherche behält man leichter den Überblick über die ausgewählten Werke, man kann erste eigene Assoziationen zu dem Thema des Schreibprojekts formulieren sowie Informationen besser strukturieren.

*Ablauf des Exzerpierens:*

1. Überfliegen
2. Orientierung
3. Fragen/Ziele formulieren
4. Systematisches Lesen
5. Zusammenfassen

*Regeln beim Exzerpieren:*

- Literaturangabe
- Ausgehend von einer Fragestellung
- Eigene Kommentare
- Verweise auf andere Texte
- Vollständige Sätze
- Wenig direkte Zitate

### Literaturverzeichnis:

- Esselborn-Krumbiegel, H. (2021). *Von der Idee zum Text: eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben* (6., aktualisierte Auflage.). Brill Schöningh.
- Esselborn-Krumbiegel, H. (2022). *Richtig wissenschaftlich schreiben : Wissenschaftssprache in Regeln und Übungen* (7., aktualisierte Auflage.). Brill Schöningh.
- Jhangiani, R., & Tarry, H. (2014). *Principles of Social Psychology – 1st International Edition*.
- Kornmeier, M. (2021). *Wissenschaftlich schreiben leicht gemacht : für Bachelor, Master und Dissertation* (9., aktualisierte und ergänzte Auflage.). Haupt Verlag.
- Lange, U. (2013). *Fachtexte lesen – verstehen – wiedergeben*. Ferdinand Schöningh
- Moll, M., & Thielmann, W. (2022). *Wissenschaftliches Deutsch: wie es geht und worauf es dabei ankommt* (2., überarbeitete und ergänzte Auflage.). UVK Verlag.
- St. John, I., Thelen, G., & Oertner, M. (2014). *Wissenschaftlich Schreiben: Ein Praxisbuch für Schreibtrainer und Studierende* (1. Aufl.). UTB GmbH W. Fink.
- Wolfsberger, J. (2021). *Frei geschrieben: Mut, Freiheit und Strategie für wissenschaftliche Abschlussarbeiten* (5., bearbeitete Auflage.). Böhlau Verlag.