

---

# Inhaltsverzeichnis

<b>1 Die wissenschaftliche Arbeit planen</b> .....	1
1.1 Warum Zeit- und Projektplanung? .....	1
1.2 Übungen zur Zeit- und Projektplanung .....	2
<b>2 Ein Thema finden, eingrenzen und Ziele setzen</b> .....	7
2.1 Die Bedeutung des richtigen Themas .....	7
2.2 Übungen zur Themenfindung .....	8
2.3 Übungen zur Themeneingrenzung .....	18
2.4 Übungen zur Zielsetzung .....	23
<b>3 Literatur recherchieren und einschätzen</b> .....	27
3.1 Strategien zur Identifikation und Bewertung relevanter Literatur .....	27
3.2 Übungen zur Literaturrecherche .....	31
3.3 Übungen zur Literaturbewertung .....	35
<b>4 Wissenschaftliche Literatur lesen</b> .....	41
4.1 Was wissenschaftliches Lesen von belletristischem Lesen unterscheidet .....	41
4.2 Übungen zur Erhöhung der Lesegeschwindigkeit .....	42
4.3 Übungen zu Lesestrategien .....	44
4.4 Übungen zur Erhöhung des Textverständnisses .....	51
<b>5 Das Thema strukturieren</b> .....	57
5.1 Strukturieren als eigener wissenschaftlicher Beitrag .....	57
5.2 Übungen zum Gliedern von Themen .....	58
5.3 Übungen zum Aufbau von Kapiteln und Abschnitten .....	63
<b>6 Ergebnisse schriftlich niederlegen</b> .....	67
6.1 Zielgruppengerechtes Schreiben .....	67
6.2 Übungen zur Vorbereitung der Rohfassung und zum freien Schreiben ....	68
6.3 Übungen zum Argumentieren .....	74
	XI

---

<b>7 Quellen offenlegen</b> .....	81
7.1 Von der Bedeutung korrekten Zitierens .....	81
7.2 Übungen zum Paraphrasieren und korrekten Zitieren .....	83
<b>8 Texte überarbeiten und redigieren</b> .....	87
8.1 Warum die erste Textfassung nicht die letzte sein kann .....	87
8.2 Übungen zur Reflexion des Inhalts .....	88
8.3 Übungen zur Reflexion des Stils .....	91
<b>Nützliche Internetressourcen zum wissenschaftlichen Arbeiten</b> .....	93
<b>Literatur</b> .....	97
<b>Sachverzeichnis</b> .....	99