

**BAND 1**

**ANFORDERUNGEN AN WISSENSCHAFTLICHES ARBEITEN KENNENLERNEN**

1. Einleitung

2. Wissenschaftliche Grundlagen

- 2.1 Zum Wissenschaftsbegriff
- 2.2 Einteilung der Wissenschaften
- 2.3 Merkmale von Wissenschaft
- 2.4 Wissenschaftsbereiche

3. Wissenschaftliches Arbeiten als Prozess

- 3.1 Von der Vielfalt der Methoden
- 3.2 Basisanforderung an wissenschaftliche Untersuchungen
- 3.3 Theorien und Hypothesen
- 3.4 Quantitative und qualitative Forschung
- 3.5 Primär- und Sekundärforschung
- 3.6 Wahrheit und Wege zur Erkenntnis

4. Qualitätsmerkmale des wissenschaftlichen Arbeitens

- 4.1 Redlichkeit in der Forschung
- 4.2 Gütekriterien empirischer Forschung

5. Formen wissenschaftlicher Arbeiten im Studium

- 5.1 Prüfungsform
- 5.2 Arbeitsschwerpunkt

6. Zielgruppen und Beurteilung der Arbeit

- 6.1 Zielgruppen der wissenschaftlichen Arbeit
- 6.2 Bewertung wissenschaftlicher Arbeiten

7. Das Wichtigste in Kürze