

C GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

CB BILDUNG UND ERZIEHUNG

CBB Hochschulwesen

Wissenschaftliches Arbeiten

EINFÜHRUNG

- 25-1 *Studi-SOS* : Erste Hilfe fürs wissenschaftliche Arbeiten ; Seminararbeit - Bachelorarbeit - Masterarbeit / Kristina Folz ; Detlef Jürgen Brauner. - 3. Auf. - Berlin : Edition Wissenschaft & Praxis bei Duncker & Humblot, 2024. - 296 S. : Ill., graph. Darst. ; 21 cm. - ISBN 978-3-89673-808-0 : EUR 19.90
[#9541]**

Die vorliegende dritte Auflage¹ des bewährten Werks zu den wissenschaftlichen Arbeitstechniken, die beim Verfassen von schriftlichen Arbeiten in einem Hochschulstudium unentbehrlich sind, kann insgesamt als gelungen bezeichnet werden. Die Leser erhalten eine praxisnahe, sehr gut lesbare und unmittelbar anwendbare Hilfestellung beim Verfassen der genannten Arbeiten – die mit dem gewählten Titel des Buches eingegangene Verpflichtung wird also durchaus eingelöst.

Besonders hervorzuheben ist dabei die sehr detaillierte und dabei doch lesefreundliche Gliederung des Bandes,² die es jedem Studierenden ermöglichen dürfte, gezielte Ratschläge zum jeweiligen Problem innerhalb des wissenschaftlichen Arbeits- bzw. Schreibprozesses zu finden. Dabei sind diese Ratschläge zuvorderst darauf ausgerichtet, das eventuelle Aufkommen von Panikattacken und/oder Frustrationen zu verhindern oder doch zumindest weitestmöglich abzumildern. Es wird auch nicht mit rezeptartigen Vorschlägen geizt – beispielsweise zur Satzlänge („durchschnittlich 20 bis 25 Wörter“ pro Satz) oder zum Umgang mit Zeitfressern und Ablenkungen („meine Stressliste“ oder „mein Handwerkskoffer“). Solche kleinen Praxishelfer finden sich an vielen Stellen und dürften mit dazu beitragen, den Studierenden das Gefühl zu vermitteln, nicht mit ihren Schwierigkeiten alleine gelassen zu werden. Ein weiterer Baustein dieses Konzeptes ist die farbliche Abhebung

¹ Vorangegangen sind ***Studi-SOS Bachelorarbeit*** : Erste Hilfe fürs wissenschaftliche Arbeiten / Kristina Folz, Detlef Jürgen Brauner, Hans-Ulrich Vollmer. - Sternenfels : Verlag Wissenschaft & Praxis, 2015. - 192 S. : Ill., graph. Darst. ; 21 cm. - 978-3-89673-690-1. - ***Studi-SOS Bachelor- und Masterarbeit*** : Erste Hilfe fürs wissenschaftliche Arbeiten / Kristina Folz, Detlef Jürgen Brauner. - 2., überarb. und erw. Aufl. - Sternenfels : Verlag Wissenschaft & Praxis, 2017. - 255 S. : Ill. ; 21 cm. - ISBN 978-3-89673-720-5. - Ob wohl eine vierte Auflage dann auch Doktorarbeiten einschließen wird?

² Inhaltsverzeichnis: <https://d-nb.info/1338198459/04>

von zentralen „SOS-Tipps“ in rot, dem erläuternden Haupttext in schwarz und erläuternden Praxisbeispielen in türkis. Das erleichtert eine schnelle Orientierung sowie das gezielte Auffinden solcher Stellen, die bei dem jeweils gerade auftretenden Problem unmittelbar weiterhelfen.

Natürlich finden sich – je nach Sichtweise – auch potentielle Kritikpunkte. So werden sich manche Leser vielleicht etwas mehr Detailliertheit in wissenschaftstheoretischer Hinsicht wünschen, etwa mit Blick auf die Anforderungen an eine wissenschaftliche Arbeit hinsichtlich Objektivität, Validität und Reliabilität. Doch gibt es für solch tiefergehende Betrachtungen weiterführende Literatur, die mit Hilfe des Verzeichnisses *Verwendete Literatur* (287 - 292)³ leicht auffindbar ist. Des weiteren wäre es bei künftigen Auflagen zu überlegen, einen zumindest grundlegenden Überblick über die (zulässigen) Möglichkeiten und Risiken der Nutzung von Künstlicher Intelligenz einzufügen.

Insgesamt kann also ein durchweg positives Urteil gefällt werden. Es ist ein geradezu idealer Einstiegshelfer in die Thematik des wissenschaftlichen Arbeitens und kann Studierenden – besonders auch an praxisorientierten Hochschulen für Angewandte Wissenschaften und der Dualen Hochschule – uneingeschränkt empfohlen werden. Es hilft beim Überwinden von Anfangsängsten und nimmt den Studierenden die Scheu vor einem Thema, das manche vor allem in den ersten Semestern ihres Studiums als undurchsichtig und vielleicht sogar bedrohlich empfinden können.

Und wer sich lieber kostenpflichtig persönlich Rat und Hilfe holen möchte, findet sie bei den beiden Verfassern, die ihre Dienste auf der vorderen und hinteren inneren Umschlagklappe anbieten.

Joachim Güntzel

QUELLE

Informationsmittel (IFB) : digitales Rezensionsorgan für Bibliothek und Wissenschaft

<http://www.informationsmittel-fuer-bibliotheken.de/>

<http://informationsmittel-fuer-bibliotheken.de/showfile.php?id=13040>

<http://www.informationsmittel-fuer-bibliotheken.de/showfile.php?id=13040>

³ Für den Bereich der Geistes- und Kulturwissenschaften wäre zu ergänzen ***Digitale Arbeitstechniken für Geistes- und Kulturwissenschaften*** / Martin Gasteiner ; Peter Haber. - Wien [u.a.] : Böhlau, 2010. - 269 S. : Ill. ; 22 cm. - (UTB ; 3157 : Schlüsselkompetenzen). - Rez.: **IFB 10-2**

https://ifb.bsz-bw.de/cgi-bin/result_ifb.pl?item=bsz282454675rez-1.pdf