Partielle Lösungen zur allgemeinen Problematik

Alex A. Schlaumeier



BACHELORARBEIT

eingereicht am
Fachhochschul-Masterstudiengang
Universal Computing
in Hagenberg

im Juli 2021

Betreuung:

Alois B. Treuer, Päd. Phil.

© Copyright 2021 Alex A. Schlaumeie	\bigcirc	Copyright	2021	Alex A	. Schl	aumeier
-------------------------------------	------------	-----------	------	--------	--------	---------

Diese Arbeit wird unter den Bedingungen der Creative Commons Lizenz Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0) veröffentlicht – siehe https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/.

Erklärung

Ich erkläre eidesstattlich, dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig und ohne fremde Hilfe verfasst, andere als die angegebenen Quellen nicht benutzt und die den benutzten Quellen entnommenen Stellen als solche gekennzeichnet habe. Die Arbeit wurde bisher in gleicher oder ähnlicher Form keiner anderen Prüfungsbehörde vorgelegt. Die vorliegende, gedruckte Arbeit ist mit dem elektronisch übermittelten Textdokument identisch.

Hagenberg, am 15. Juli 2021

Alex A. Schlaumeier

Inhaltsverzeichnis

Er	klärung	iv
Vo	prwort	vii
Κι	urzfassung	viii
Αŀ	ostract	ix
1	Einleitung	1
2	Die Abschlussarbeit	2
3	Zum Arbeiten mit LaTeX	3
4	Abbildungen, Tabellen, Quellcode	4
5	Mathem. Formeln etc.	5
6	Umgang mit Literatur 6.1 Narrative Verweise 6.1.1 Beispiel 6.2 Narrative Verweise innerhalb von Klammern 6.2.1 Beispiel 6.3 Parenthetische Verweise 6.3.1 Beispiel	6 6 6 6 6 7
7	Drucken der Abschlussarbeit	8
8	Schlussbemerkungen	9
Α	Technische Informationen	10
В	Ergänzende InhalteB.1 PDF-DateienB.2 MediendatenB.3 Online-Quellen (PDF-Kopien)	11 11 11 11
C	Fragehogen	12

Inhaltsverzeichnis	vi
D LaTeX-Quellcode	13
Quellenverzeichnis	14
Literatur	14
Online-Quellen	14

Vorwort

Kurzfassung

Abstract

This should be a 1-page (maximum) summary of your work in English.

Einleitung

Die Abschlussarbeit

Zum Arbeiten mit LaTeX

Abbildungen, Tabellen, Quellcode

Mathematische Formeln, Gleichungen und Algorithmen

Umgang mit Literatur und anderen Quellen

Der APA-Zitierstil benötigt verschiedene Zitationsmakros, abhängig von der Verwendung bzw.. dem Auftreten der Quelle im Text.

6.1 Narrative Verweise

Bei narrativen Verweisen (engl. "narrative citations") wird die Quelle wie Subjekt oder Objekt des Satzes verwendet. Die Jahreszahl wird dabei dem Autor*innenname in Klammern nachgestellt.

Das verwendete Makro ist \textcite{bibkey}.

6.1.1 Beispiel

Daniel et al. (2018) geben eine kurze Einführung in das Thema LaTeX, wohingegen Kopka und Daly (2003) und Oetiker et al. (2018) bereits mehr ins Detail gehen.

6.2 Narrative Verweise innerhalb von Klammern

Soll ein Verweis innerhalb von Klammern verwendet werden, so müssen diese bei der Quellenangabe selbst entfallen.

Das Makro \nptextcite{bibkey} beachtet dies.

6.2.1 Beispiel

Auf jeden Fall empfiehlt es sich, Literatur zum Thema LaTeX besorgen (z. B. Daniel et al., 2018; Kopka & Daly, 2003; Oetiker et al., 2018).

6.3 Parenthetische Verweise

Parenthetische Verweise (engl. "parenthetical citations") werden verwendet, wenn die Quelle am Ende eines Satzes oder einer Aussage angegeben werden soll. Die Autor*innenname

und Jahreszahl werden dabei gemeinsam in Klammern gesetzt. Das verwendete Makro ist \parencite{bibkey}.

6.3.1 Beispiel

Für LaTeX existieren sowohl kurze Einführungen (Daniel et al., 2018), als auch umfangreichere Werke (Kopka & Daly, 2003; Oetiker et al., 2018).

Drucken der Abschlussarbeit

Schlussbemerkungen

Anhang A

Technische Informationen

Anhang B

Ergänzende Inhalte

Auflistung der ergänzenden Materialien zu dieser Arbeit, die zur digitalen Archivierung an der Hochschule eingereicht wurden (als ZIP-Datei).

B.1 PDF-Dateien

```
Pfad: /
thesis.pdf . . . . . . . Finale Master-/Bachelorarbeit (Gesamtdokument)
```

B.2 Mediendaten

```
Pfad: /media

*.ai, *.pdf . . . . . . Adobe Illustrator-Dateien

*.jpg, *.png . . . . . Rasterbilder

*.mp3 . . . . . . . Audio-Dateien

*.mp4 . . . . . . . Video-Dateien
```

B.3 Online-Quellen (PDF-Kopien)

Pfad: /online-sources

Reliquienschrein-Wikipedia.pdf "Reliquienschrein", 2018

Anhang C

Fragebogen

 $\mathsf{Anhang}\;\mathsf{D}$

LaTeX-Quellcode

Quellenverzeichnis

Literatur

- Daniel, M., Gundlach, P., Schmidt, W., Knappen, J., Partl, H. & Hyna, I. (2018). ##TEX2e-Kurzbeschreibung. Version 3.0c. http://mirrors.ctan.org/info/lshort/g erman/l2kurz.pdf. (Siehe S. 6, 7)
- Kopka, H. & Daly, P. W. (2003). A guide to \LaTeX (4. Aufl.). Addison-Wesley. (Siehe S. 6, 7).
- Oetiker, T., Partl, H., Hyna, I. & Schlegl, E. (2018). The Not So Short Introduction to \LaTeX $\mathscr{L}_{\mathcal{E}} : Or \ \LaTeX$ $\mathscr{L}_{\mathcal{E}} : I39 \ minutes$. Version 6.2. http://mirrors.ctan.org/info/lshort/english/lshort.pdf. (Siehe S. 6, 7)

Online-Quellen

Reliquienschrein. (2018). Verfügbar 28. Februar 2019 unter https://de.wikipedia.org/wiki/Reliquienschrein

Messbox zur Druckkontrolle



— Diese Seite nach dem Druck entfernen! —