



In der Regel haben wir einen zweizeiligen Bachelorthesistitel

 $T3_2000$

für die Prüfung zum

Bachelor of Science

des Studiengangs Angewandte Informatik an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mannheim

von

Yiwen Tu

September 2022

Bearbeitungszeitraum Matrikelnummer, Kurs Ausbildungsfirma Betreuer 3 Monate 7627674, TINF20AI02 Claranet GmbH, Frankfurt Domenico Caruso

Sperrvermerk

Der Inhalt dieser Arbeit darf weder als Ganzes noch in Auszügen Personen außerhalb des
Prüfungsprozesses und des Evaluationsverfahrens zugänglich gemacht werden, sofern keine
anderslautende Genehmigung der Ausbildungsstätte vorliegt.

Mannheim,	September	2022
————Yiwen Tu		

Erklärung

Ich versichere hiermit, dass ich meine T3_2000 mit dem Thema: In der Regel haben wir einen zweizeiligen Bachelorthesistitel selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe. Ich versichere zudem, dass die eingereichte elektronische Fassung mit der gedruckten Fassung übereinstimmt.

Mannheim,	September	2022
Yiwen Tu		

Abstract

Abstract normalerweise auf Englisch. Siehe: http://www.dhbw.de/fileadmin/user/public/Dokumente/Portal/Richtlinien_Praxismodule_Studien_und_Bachelorarbeiten_JG2011ff.pdf (8.3.1 Inhaltsverzeichnis)

Ein "Abstract" ist eine prägnante Inhaltsangabe, ein Abriss ohne Interpretation und Wertung einer wissenschaftlichen Arbeit. In DIN 1426 wird das (oder auch der) Abstract als Kurzreferat zur Inhaltsangabe beschrieben.

Objektivität soll sich jeder persönlichen Wertung enthalten

Kürze soll so kurz wie möglich sein

Genauigkeit soll genau die Inhalte und die Meinung der Originalarbeit wiedergeben

Üblicherweise müssen wissenschaftliche Artikel einen Abstract enthalten, typischerweise von 100-150 Wörtern, ohne Bilder und Literaturzitate und in einem Absatz.

Quelle: http://de.wikipedia.org/wiki/Abstract Abgerufen 07.07.2011

Diese etwa einseitige Zusammenfassung soll es dem Leser ermöglichen, Inhalt der Arbeit und Vorgehensweise des Autors rasch zu überblicken. Gegenstand des Abstract sind insbesondere

- Problemstellung der Arbeit,
- im Rahmen der Arbeit geprüfte Hypothesen bzw. beantwortete Fragen,
- der Analyse zugrunde liegende Methode,
- wesentliche, im Rahmen der Arbeit gewonnene Erkenntnisse,
- Einschränkungen des Gültigkeitsbereichs (der Erkenntnisse) sowie nicht beantwortete Fragen.

Quelle: http://www.ib.dhbw-mannheim.de/fileadmin/ms/bwl-ib/Downloads_alt/Leitfaden_31.05.pdf, S. 49

Inhaltsverzeichnis

Αŀ	okürz	zungsverzeichnis	V
Αŀ	bildu	ungsverzeichnis	VI
Ta	belle	enverzeichnis	VII
Lis	stings	s	VII
1	Einl	eitung	1
	1.1	Problemstellung	
	1.2	Ziel	1
	1.3	Vorgehensweise	1
2	Gru	ndlagen	2
	2.1	Cloud Computing	2
	2.2	IAM	2
Αr	nhang	or O	4

Abkürzungsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis				

Tabellenverzeichnis					

Listings

1 Einleitung

- 1.1 Problemstellung
- 1.2 **Z**iel
- 1.3 Vorgehensweise

2 Grundlagen

- 2.1 Cloud Computing
- 2.2 IAM

Anhang

(Beispielhafter Anhang)

- A. Assignment
- B. List of CD Contents
- C. CD

B. List of CD Contents

```
⊢ Literature/
     ⊢ Citavi-Project(incl pdfs)/
                                            \Rightarrow Citavi (bibliography software) project with
                                            almost all found sources relating to this report.
                                            The PDFs linked to bibliography items therein
                                            are in the sub-directory 'CitaviFiles'
          - bibliography.bib
                                            \Rightarrow Exported Bibliography file with all sources
          - Studienarbeit.ctv4
                                            ⇒ Citavi Project file
          ⊢ CitaviCovers/
                                            \Rightarrow Images of bibliography cover pages
          ⊢ CitaviFiles/
                                            ⇒ Cited and most other found PDF resources
     ⊢ eBooks/
     \vdash JournalArticles/
     ⊢ Standards/
     ⊢ Websites/
⊢ Presentation/
     -presentation.pptx
     -presentation.pdf
\vdash \mathbf{Report}/
     - Aufgabenstellung.pdf
     - Studienarbeit2.pdf
     \vdash Latex-Files/ \Rightarrow editable \LaTeX files and other included files for this report
                                            \Rightarrow Front- and Backmatter
          \vdash ads/
          \vdash content/
                                            \Rightarrow Main part
          \vdash images/
                                            \Rightarrow All used images
                                            ⇒ Language files for LATEX template
          \vdash lang/
```