#### **Partial Solutions to Universal Problems**

Peter A. Wiseguy



#### MASTERARBEIT

eingereicht am Fachhochschul-Masterstudiengang

Universal Computing

in Hagenberg

im Februar 2017

$\bigcirc$	Copyright	2017	Peter	Α.	Wiseguy
9	COPYLIGHT	2011	I CLCI	/ ۱۰	vvisceuy

This work is published under the conditions of the Creative Commons License Attribution-NonCommercial-NoDerivatives~4.0~International~(CC~BY-NC-ND~4.0)—see https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/.

#### Declaration

I hereby declare and confirm that this thesis is entirely the result of my own original work. Where other sources of information have been used, they have been indicated as such and properly acknowledged. I further declare that this or similar work has not been submitted for credit elsewhere.

Hagenberg, February 28, 2017

Peter A. Wiseguy

#### Contents

De	eclaration	iii
Pr	reface	v
Αŀ	$\mathbf{vi}$	
Κι	urzfassung	vii
1	Introduction	1
2	Writing a Thesis	2
3	Working with LaTeX	3
4	Figures, Tables, Source Code	4
5	Mathematical Elements	5
6	Using Literature	6
7	Printing the Manuscript	7
8	Closing Remarks	8
Α	Technical Details	9
В	CD-ROM/DVD Contents	10
C	Change History	11
D	LaTeX Source Code	12
References		

#### Preface

## Abstract

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

#### Kurzfassung

An dieser Stelle steht eine Zusammenfassung der Arbeit, Umfang max. 1 Seite. Im Unterschied zu anderen Kapiteln ist die Kurzfassung (und das Abstract) üblicherweise nicht in Abschnitte und Unterabschnitte gegliedert. Auch Fußnoten sind hier falsch am Platz.

Kurzfassungen werden übrigens häufig – zusammen mit Autor und Titel der Arbeit – in Literaturdatenbanken aufgenommen. Es ist daher darauf zu achten, dass die Information in der Kurzfassung für sich allein (d. h. ohne weitere Teile der Arbeit) zusammenhängend und abgeschlossen ist. Insbesondere werden an dieser Stelle (wie u. a. auch im *Titel* der Arbeit und im *Abstract*) normalerweise keine Literaturverweise verwendet! Falls unbedingt solche benötigt werden – etwa weil die Arbeit eine Weiterentwicklung einer bestimmten, früheren Arbeit darstellt –, dann sind vollständige Quellenangaben in der Kurzfassung selbst notwendig, z. B. [ZOBEL J.: Writing for Computer Science – The Art of Effective Communication. Springer-Verlag, Singapur, 1997].

Auch sollte daran gedacht werden, dass bei der Aufnahme in Datenbanken Sonderzeichen oder etwa Aufzählungen mit "Knödellisten" in der Regel verloren gehen. Dasselbe gilt natürlich auch für das *Abstract*.

Inhaltlich sollte die Kurzfassung keine Auflistung der einzelnen Kapitel sein (dafür ist das Einleitungskapitel vorgesehen), sondern dem Leser einen kompakten, inhaltlichen Überblick über die gesamte Arbeit verschaffen. Der hier verwendete Aufbau ist daher zwangsläufig anders als der in der Einleitung.

# Introduction

Writing a Thesis

Working with LaTeX

Figures, Tables, Source Code

Mathematical Elements, Equations and Algorithms

Using Literature and other Resources

Printing the Manuscript

Closing Remarks

# Appendix A

# Technical Details

## Appendix B

# $\mathsf{CD}\text{-}\mathsf{ROM}/\mathsf{DVD}\ \mathsf{Contents}$

Appendix C

Change History

# Appendix D

## LaTeX Source Code

#### References

#### Check Final Print Size

— Check final print size! —

width = 100mm
height = 50mm