

Seminar / Proseminar / Diplomarbeit / Bachelorthesis / Masterthesis

Titel der Ausarbeitung

Max Mustermann

30. Mai 2016

Max Mustermann

Max.Mustermann@uni-koblenz.de

Matrikelnummer: 00000000

Studiengang: Bachelor Informatik

Zum Beispiel Seminartitel (E finance / E Business)

Thema: Titel der Ausarbeitung

Eingereicht: 30. Mai 2016

Betreuer: Name des Betreuers

Prof. Dr. Jan Jürjens Arbeitsgruppe Software Engineering

Fachbereich Informatik

Universität Koblenz-Landau

Universitätsstraße 1

56070 Koblenz

Ehrenwörtliche Erklärung

Ich erkläre hiermit ehrenwörtlich, dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig angefertigt habe. Sämtliche aus fremden Quellen direkt oder indirekt übernommenen Gedanken sind als solche kenntlich gemacht.

Die Arbeit wurde bisher keiner anderen Prüfungsbehörde vorgelegt und noch nicht veröffentlicht.

Koblenz, den 30. Mai 2016

Unterschrift

Abstract

This is the abstract which is always written in English.

Inhaltsverzeichnis

Ehrenwörtliche Erklärung	iii
Abstract	4
Inhaltsverzeichnis	V
Abbildungsverzeichnis	VI
Tabellenverzeichnis	VII
1 Einleitung	1
1.1 Motivation	1
1.2 Ziele und Nutzen	1
1.3 Aufbau der Arbeit	1
2 Grundlagen	2
3 chapter	3
3.1 section	3
3.1.1 subsection	3
4 Fazit und Ausblick	4
4.1 Zusammenfassung	4
4.2 Kritische Würdigung	4
4.3 Offene Fragestellungen	4
Literaturverzeichnis	5

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1.1: Das Logo des Instituts für Softwaretechnik	1
---	---

Tabellenverzeichnis

Tabelle 4.1: Übersicht der Vortragenden und Themen	4
--	---

1 Einleitung

Guck' mal! Ein schönes Bild.

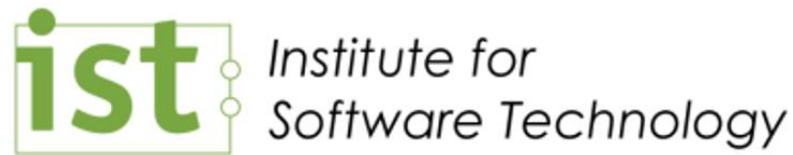


Abbildung 1.1: Das Logo des Instituts für Softwaretechnik

1.1 Motivation

Da gab' es ja so Dinge, die man berücksichtigen sollte, aber ich guck' mir lieber das Bild
Abbildung 1.1: Das Logo des Instituts für Softwaretechnik auf Seite 1 an.

1.2 Ziele und Nutzen

In Tabelle \ref{tab:uebersicht} auf Seite \pageref{tab:uebersicht} sind alle
Seminarteilnehmer mit ihren jeweiligen Beiträgen aufgeführt.

1.3 Aufbau der Arbeit

2 Grundlagen

3 chapter

3.1 section

3.1.1 subsection

3.1.1.1 subsubsection

"Hier wird ein Buch von Hale direkt(wörtlich) auf Seite 12 zitiert".¹

Hier wird dasselbe Buch indirekt auf Seite 14 zitiert²

Hier wird dasselbe Buch indirekt wieder auf Seite 14 zitiert.³
Dadurch wird wieder in der Fußnote "ebd." verwendet und die
Seitenzahl entfällt, da immer noch von der gleichen Seite zitiert wird.

¹ Hal77, S.12.

² Vgl. Hal77, S.14.

³ Vgl. ebd.

4 Fazit und Ausblick

Datum	Thema	Vortragender
06.07.09	Irgendein Thema	Thomas Mustermann
06.07.09	...	

Tabelle 4.1: Übersicht der Vortragenden und Themen

4.1 Zusammenfassung

4.2 Kritische Würdigung

4.3 Offene Fragestellungen

Literaturverzeichnis

- [BS91] D. H. Bailey and P. N. Swarztrauber. "The fractional Fourier transform and applications". In: SIAM Rev. 33.3 (1991), pp. 389-404.
- [Hal77] J. K. Hale. Theory of functional-differential equations. Springer-verlag. Berlin-Heidelberg-New York, 1977.. "The fractional Fourier transform and applications". In: SIAM Rev. 33.3 (1991), pp. 389-404.
-