



Titel der Arbeit

todo: Datei öffnen und Todos erledigen: inc/Titelseite.tex

SEMINARARBEIT | BACHELORARBEIT/MASTERARBEIT

Zur Veranstaltung | Zur Erlangung des Grades eines Bachelor/Master of Science im Studiengang Wirtschaftsinformatik/Informationsmanagement

vorgelegt von

Vorname Name

[123 456 789]

Koblenz, im Monat 202x

Erstgutachter: Prof. Dr. Patrick Delfmann

(Institut für Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik, FG Delfmann)

Zweitgutachter: Max Mustermann, M.Sc.

(Institut für Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik, FG Delfmann)

Betreuer: Max Mustermann, M.Sc.

Eidesstattliche Erklärung

Hiermit bestätige ich, dass die vorliegende Arbeit von mir selbständig verfasst wurde und ich keine anderen als die angegebenen Hilfsmittel - insbesondere keine im Quellenverzeichnis nicht benannten Internet-Quellen - benutzt habe und die Arbeit von mir vorher nicht in einem anderen Prüfungsverfahren eingereicht wurde. Die eingereichte schriftliche Fassung entspricht der auf dem elektronischen Speichermedium (CD-Rom).

	Ja	Nein
Mit der Einstellung der Arbeit in die Bibliothek bin ich einverstanden.		
Der Veröffentlichung dieser Arbeit im Internet stimme ich zu.		
(Ort Datum) (Unterschrift)		
(Ort, Datum) (Unterschrift)		

Zusammenfassung

todo: Abstract auf Deutsch schreiben: inc/Abstract.tex Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Nulla malesuada portitior diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

Abstract

todo: Abstract auf Englisch schreiben: inc/Abstract.tex Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Nulla malesuada portitior diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	I۷
Tabellenverzeichnis	V
Abküurzungsverzeichnis	٧
1 Vorgaben	1
1.1 Abgabe und Plagiate	1
1.2 Papier- und Seitenformat	1
1.3 Zitate	1
Literaturverzeichnis	2

Abbildungsverzeichnis IV

Abbildungsverzeichnis

1.1	Übersicht der	Zitatformen	(Quelle:	Eigene	Darstellung	in	Anlehnung	an	(Prexl	
	2016 S 89))									2

Tabellenverzeichnis V

Tabellenverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

todo:	Abküzungsverzeichnis befüllen: inc/Glossary.tex
HPA .	
z.B	zum Beispie

1 Vorgaben

Das Schreiben wissenschaftlicher Arbeiten ist das zentrale Element der universitären Ausbildung im Allgemeinen und somit auch zentrales Element für das Studium. Hiermit werden Sie dazu befähigt, komplexen Fragestellungen mittels eines konzeptionellen, analytischen Vorgehens beizukommen.

1.1 Abgabe und Plagiate

Bei der Abgabe müsen die Vorgaben des Hochschulprüfungsamtes (HPA) beachtet werden: https://www.uni-koblenz-landau.de/de/uni/organisation/verwaltung/abteilungen/abt-3/hsp-ko/dokumente/Merkblatt_Abschlussarbeiten-FB4. Auch die Informationen zur Anmeldungen und Abgabe des Fachbereiches sind unbedingt zu lesen und einzuhalten: https://www.uni-koblenz-landau.de/de/koblenz/fb4/studierende/pruefungswesen/Abschlussarbeiten.

Plagiate werden in der Wissenschaft und demzufolge auch bei Abschlussarbeiten als Täuschung gewertet. Auch wenn eine Täuschung erst nach Aushändigung des Zeugnisses erkannt wird, kann die Universität die Abschlussarbeit als "nicht bestanden" bewerten und das Zeugnis sowie die Bachelor-/Masterurkunde wieder einziehen (§28 der "Prüfungsordnung Bachelor und Master Fachbereich Informatik"). Achten Sie deshalb auf die korrekte Referenzierung.

1.2 Papier- und Seitenformat

Papier: Es ist lediglich einseitig beschriebenes DIN A 4 mit max. $100g/m^2$ zulässig.

Schrift: Der Text ist in Schriftgröße 12 Punkt zu verfassen und in Blocksatz zu setzen, Überschriften können durch größere Schriftgrade bis 16 Punkt hervorgehoben werden. Die Schriftart sind im Dokumenz vorgegeben und dürfen nur in Rücksprache mit dem Betreuer geändert werden. Nehmen Sie von der manuellen Silbentrennung Gebrauch.

Zeilenabstand: Der Text ist im 1,5-zeiligem Abstand zu schreiben, Überschriften können durch größere Abstände hervorgehoben werden.

Randbreite: Der obere Rand beträgt 2,5 cm, der untere 2 cm. Auf der rechten Seite ist ein Korrekturrand von 3 cm frei zu lassen, der linke Rand sollte dann 3 cm betragen.

1.3 Zitate

Die Verwendung von fremdem geistigem Eigentum ist eindeutig zu kennzeichnen. Dies betrifft sowohl das wörtliche Zitat wie auch eine sinngemäße Übernahme.

1.3. ZITATE

Die Kennzeichnung erfolgt durch das sog. **Harvard-System**, also durch Nennung des Verfassers innerhalb des Textes in Klammern (). Erlaubt ist auch die Verwendung des **APA-Systems** (> v6). Zu nennen ist immer der Autor, das Erscheinungsjahr der Quelle sowie die Seitenzahl (-en) der die Aussage entnommen wurde. Also: (vgl. Corea & Delfmann 2017, S. 227-228; vgl. Delfmann et al. 2015a, S.120)

Unterschieden wird bei der Referenz im Text zwischen

- der einfachen Nennung im Fließtext: (Delfmann et al. 2015a, S. 120),
- einem wörtlichen Zitat: (vgl. Delfmann et al. 2015a, S. 120),
- einer Paraphrase: (vgl. Delfmann et al. 2015a, S. 120),
- und einem Kurzbeleg (Delfmann et al. 2015a, S. 120),

wobei Letzteres von einem schlechten wissenschaftlichen Stil zeugt. In Abbildung 1.1 sehen Sie die Wichtigsten der aufgezählten Arten mit einem Beispiel.

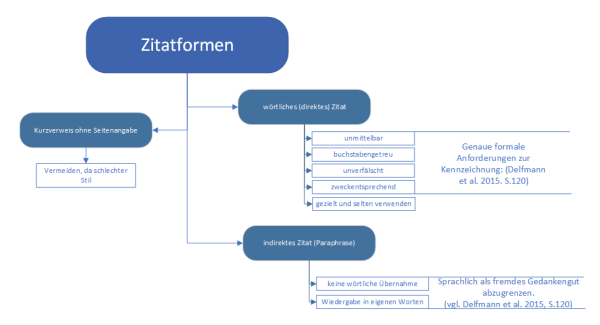


Abbildung 1.1: Übersicht der Zitatformen (Quelle: Eigene Darstellung in Anlehnung an (Prexl 2016, S. 89))

Mehrere Quellen werden sortiert (alphabetisch oder chronologisch, wobei ei-ne chronologische Sortierung zu bevorzugen ist – hier werden die aktuellen Quellen zuerst genannt).

Die Zitierweise mit Fußnoten ist nicht zulässig! Fußnoten dienen ausschließlich der Aufnahme von Randbemerkungen.

Das Setzen solcher **sprechenden Fußnoten** zeugt von Verständnis für das sachgerechte und zielorientierte Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit.

Wörtliche Zitate sind grundsätzlich zu vermeiden. Falls es sich um eine Definition handelt, die Ihrer Annahme nach wörtlich wiedergegeben werden muss, so setzen Sie diese in Anführungszeichen. Änderungen des Quellentextes sind dabei kenntlich zu machen. Auslassungen sind durch drei eingeklammerte Punkte anzuzeigen.

1.3. ZITATE

Wird in einer Arbeit mehr als eine **Veröffentlichung desselben Autors aus einem Jahr** zitiert, müssen die Veröffentlichungen durch alphabetische Erweiterung eindeutig gekennzeichnet werden, also z.B.

- (vgl. Delfmann et al. 2015a, S. 130)
- (vgl. Delfmann et al. 2015b, S. 500)

Alle Tabellen und Abbildungen sind selbst anzufertigen (also keine kopierten/eingescannten Darstellungen verwenden), es sei denn, es handelt sich um Fotografien.

Unterhalb von **Tabellen und Abbildungen** sind diese mit: "Quelle" zu bezeichnen, ist die Abbildung abgewandelt mit: "Quelle: eigene Darstellung in Anlehnung an ..."). Ist die Darstellung vollkommen selbst erstellt, so wird sie mit "eigene Darstellung" gekennzeichnet. Bei der Verwendung von Tabellen und Abbildungen ist stets darauf zu achten, dass im Text Bezug hierzu genommen wird.

Eigene Tabellen und Abbildungen müssen als solche gekennzeichnet werden: "Quelle: eigene Darstellung".

Literaturverzeichnis

- Corea, C. & Delfmann, P. (2017), Detecting compliance with business rules in ontology-based process modeling, *in* 'Proceedings of the International Conference on Wirtschaftsinformatik (WI 2017), St. Gallen, Switzerland'.
- Delfmann, P., Breuker, D., Matzner, M. & Becker, J. (2015a), 'Supporting Information Systems Analysis Through Conceptual Model Query The Diagramed Model Query Language (DM-QL)', Communications of the Association for Information Systems 37(24), 473–509.
- Delfmann, P., Steinhorst, M., Dietrich, H.-A. & Becker, J. (2015b), 'The generic model query language gmql conceptual specification, implementation, and runtime evaluation', *Information Systems* **47**, 129–177.
- Prexl, L. (2016), Mit digitalen Quellen arbeiten: Richtig zitieren aus Datenbanken, E-Books, You-Tube und Co., UTB GmbH.